MINISTÉRIO DA FAZENDA TESOURO NACIONAL SERVIÇO DE ESTATÍSTICA ECONÔMICA E FINANCEIRA

(MEMBRO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA)

COMÉRCIO EXTERIOR DO BRASIL

RESUMO MENSAL



JANEIRO A JULHO 1940-1942

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - BRASIL

RESUMO MENSAL

JANEIRO A JULHO 1940-1942

INDICE

	ug.
INTRODUÇÃO	3
QUADROS ESTATÍSTICOS	
COMÉRCIO EXTERIOR	
I — Balanço do comércio exterior por meses	
1 Quantidade	4 5
II — Balanço do comércio exterior por países	
Valor	6
III — Resumo da importação por países de procedência	8
IV — Resumo da exportação por países de destino	10
V — Balanço do comércio exterior por unidades federadas	
Valor	12
VI — Resumo da importação por portos de destino	13
VII — Resumo da exportação por portos de procedência	15
1. Importação	17
2. Exportação.	17
IX — Resumo da importação por principais mercadorias	
1. Julho	18 21
2, valent a vulio,	21
X — Resumo da exportação por principais mercadorias	
1. Julho 2. Janeiro a Julho	24 27
XI — Valor médio por unidade das principais mercadorias	30 32
	34
CURSO DE CÂMBIO NA PRAÇA DO RIO DE JANEIRO	
XIII — Média do câmbio oficial	33
XIV — Média do câmbio livre	33

INTRODUÇÃO

As modificações introduzidas no presente boletim mensal visam melhor exposição dos dados estatísticos, permitindo pela sua sistematização mais pronto conhecimento dos resultados do comércio externo.

Procedeu-se a revisão da nomenclatura e a numeração dos quadros cuja ordenação obedece a criterio mais lógico destinado a facilitar a consulta dos dados ora reunidos. Assim, figura, em primeiro lugar, o movimento mercantil exterior por meses, paises e portos, seguindo-se-lhe a sua distribuição por principais mercadorias.

O quadro relativo as unidades federadas está organizado por zonas econômicas.

Servico de Estatística Econômica e Financeira, 2 de dezembro de 1942

João de Lourenço Diretor

I - BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR MESES

JANEIRO A JULHO

1. QUANTIDADE

		QUANTIDADE EM TONELADAS											
MESES		IMPORTAÇÃO		E?	xportação		+ 0	OU — NA EXPORT	AÇÃO				
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942				
					074 705	000 005	— 165.385	+ 28.597	_ 33,447				
1 - Janeiro	397.114	246.138	323.252	231.729	274.735	289.805							
2 - Fevereiro	404.486	259.446	278.152	253.217	219.953	237.893	— 151.269						
3 - Março	328,151	389.303	447.409	243.460	299.949	212.751	- 84.691						
1° trimestre	1.129.751	894.887	1.048.813	728.406	794.637	740.449	401.345	— 100.250	308.364				
4 - Abril	347.531	280.914	164.468	266.797	304.373	236.895	80.734						
5 - Maio	418.524	337.475	220.693	314.714	340.523	248.015	103,810	+ 3.048	8 + 27.322				
6 - Junho	336.519	248.408	278.760	270.320	256.299	199.380	- 66.199	+ 7.891	79.380				
2° trimestre	1.102.574	866.797	663.921	851.831	901, 195	684.290	- 250.743	34.398	8 + 20.369				
								27.05	227 00				
1° semestre	2,232,325	1.761.684	1.712.734	1.580.237	1.695.832	1.424.739	652.088	8 - 65.85	2 - 287.995				
				'									
7 – Julho	396.636	373.307	159.671	256.591	277.832	195.933	- 140.04	5 - 95.47	75 + 36.262				
8 – Agôsto	343.911			. 252.074	333.570		91.83	7 - 98.25	56				
	1				323,761		— 129.85	60 - 78.34					
9 - Setembro				772.690	935.163				76				
3° trimestre	1.134.422	1,207,239		. 112.000	360, 10								
					2 000 005		1.013.82	20 - 337.99	28				
9 meses	3.366.747	2.968.923	3	. 2.352.927	2.630.995		. — 1.013.02	0 = 557.5					
	204 005	205 074		276.545	324.365		— 7.55	53 + 18.39	91				
10 – Outubro	1								97				
11 - Novembro			1		1								
12 - Dezembro	338.800		1	319.127 883.989			— 19.67						
4º trimestrs		1		1.656.679	11		447.12	1	29				
12 meses				3,236.916		7	1.099.2	17 - 513.7	81				
JANEIRO A JULHO	2.628.96	2.134.99	1.872.405	1.836.828	1.973.664	4 1.620.67	792.1	33 - 161.3	251.73				
		1					1						

2. VALOR

			VALO	OR A BORI	OO NO BR	ASIL EM (Cr\$ 1	000				
MESES		IMPORTAÇÃO	,		EXPORTAÇÃO)		+0		A EXPORTA	ÇÃO	
	1940	1941	1942	1940	1941	1942		1940		1941	194	2
					-							
1 – Janeiro	451.613	347.331	436.500	404.170	482.287	624.953	_	47.443	+	134.956	+ 1	88.453
2 – Fevereiro	499.005	259.310	386.272	481.660	372.552	662.937	· —	17.345	+	113.242	+ 2	76.665
3 - Março	496.912	540.888	626.536	418.303	501.701	514.841	_	78.609	_	39.187	_ 1	11.695
1º trimestre	1.447,530	1.147.529	1.449.308	1.304.133	1.356.540	1.802.731	_	143.397	+	209.011	+ 3.	53.423
4 – Abril	455.148	. 382.056	302.229	445.075	541.976	799.023		10.073	+	159.920	+ 4	96.794
5 – Maic	468.750	438.094	265.538	552.131	• 649 . 915	723.521	+	83.381	+	211.821	+ 4	57.983
6 - Junho	393.404	396.161	381.323	379.943	533.323	517.024	-	13.461	+	137.162	+ 1	35.692
2º trimestre	1.317.302	1.216.311	949.099	1.377.149	1.725.214	2.039.568	+	59.847	+	508.903	+ 1.0	90.469
1º semestre	2.764.832	2.363,840	2.398.407	2.681.282	3.081.754	3.842.299	_	83.550	+	717.914	+ 1.4	43.892
7 – Julho	458.494	396.803	287.957	367.420	498,665	633.277	_	91.074	+	101.862	+ 3	4 5.320
8 – Agôsto	360.666	580.085		338.395	612.480		_	22.270	+	32.395		
										54.924		
9 – Setembro		576.916		323'. 854	631.840			44.601	+			
3º trimestre	1.187.614	1.553.804		1.029.669	1.742,985		_	157.945	+	189.181		• • • • • •
								,				
9 meses	3.952.446	3.917.644		3.710.951	4.824.739		_	241.495	+	907.095		
10 - Outubro	334.760	389.416		348.391	532.815		+	13.631	+	143.399		
11 - Novembro	320.394	658.219		394.839	686.448		+	74.445	+	28.229		
12 - Dezembro	356.549	549.138		506.357	681.644		+	149.808		132.506		
4º trimestre	1.011.703	1.596.773		1.249,587	1.900.907		+	237.884	+	304.134		:.
	2.199.317	3.150.577		2.279.256	3.643.892		+	79.939	+	493.315		
12 meses	4.964.149	5.514.417		4.960.538	6.725.646			3.611	-	. 411.420		
JANEIRO A JULHO	3 223 326	2 760 642	2 686 364	3.048.702	3 580 419	4.475.576		174 . 624	+	819.776	+ 1.7	89.212
JAMEINO A JUENO	3.223.326	2.100,843	2.000.304	3.040.102	3.300.419	4,413,316		219.024		020,770		
	II		1	1000		1	1				1	

VALOR

Emily department of the Control of t			VAL	OR A BOR	DO NO BE	RASIL EM	Cr\$ 1 000		
PAÍSES		IMPORTAÇÃO			EXPORTAÇÃO	.	+ 00	- NA EXPOR	ração
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
ÁFRICA	12.506	2.748	22.441	64.179	46.848	113.089	+ 51.673	+ 44.100	+ 90.648
Abissînia Angola Argélia		=		86 62 23.334	32	240	$\begin{array}{c cccc} + & 86 \\ + & 62 \\ + & 22.731 \\ + & 240 \end{array}$	+ $\frac{-}{32}$	+ 240
Cabo Verde	24	=	Ξ	1.065	45 —		$\begin{array}{c c} + & 240 \\ + & 1.041 \end{array}$	+ 45	=.
Congo Belga. Congo Francês. Costa do Marfim.	=	=	Ξ	Ξ		1.556	=	=	+ 1.556
Costa do Ouro	185			8.764 5	. 8.009	69	+ 8.579 + 5	+ 8.009	+ 69
Libéria Líbia Madagascar	3		· =	=	=	=	3 -	1	=
Madeira	127 283	828	1.073	10.299	954	1.694	+ 10.016 + 10.016	- 828 + 954 -	- 1.073 + 1.694
Moçambique Nigéria Quênia Rodésia		176	Ξ	2.801	1.824	375 — —	$\begin{array}{c cccc} + & 1.471 \\ - & 1.225 \\ - & 3.984 \end{array}$	+ 1.824 - 176 + 11	+ 375 — —
Senegal	=	=	Ξ	=	=	<u> </u>	- - -	=	
Sudão Anglo-EgípcioSudoeste Africano-InglêsTanganifca.	_	237 	1.106	3.796	4.372 143 —	50	$ \begin{array}{cccc} + & 2.989 \\ + & 137 \\ - & 195 \end{array} $	+ 4.135 + 143 - 94	+ 1.106 + 50
Tunis Uganda União Sul-Africana Zanzibar	3.740	39 1.373	20.170	12.724	31.458	109.105	+ 857 + 8.984	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	+ 88.935 - 92
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL		1.776.305	1.620.805	1.133.364	2.072.284	2.380.008	— 734.136	+ 295.979	+ 759.203
Antigua Antilhas Holandesas Baamas Barbados	144.009	124.818	134.797	398 13 156	444	1.968 — 254	- 143.611 + 13	- 124.374 - 200	— 132.8 29
Bermudas Caimans Canadá	53.471	65.264	36.743	154 154 35.800	307 - 160.048	31.998	+ 156 + 154 - 17.671	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	+ 254 - - 4.745
Costa Rica	07	197 1.574.805	264 1.373.191	38 691 1.091.665	9.657 1.891.868	$\begin{array}{c} 427 \\ 1.193 \\ 2.320.674 \end{array}$	$ \begin{array}{r} + & 38 \\ + & 594 \\ - & 556.493 \end{array} $	$\begin{array}{c} + & 40 \\ + & 9.460 \\ + & 317.063 \end{array}$	+ 427 + 929 + 947.483
Grenada Guadelupe Guatemala Haití		Ξ	. <u>.</u>	3 752 177 45	1.887 423	4.357 143	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	+ 4 + 1.887 + 423	+ 10 + 4.357 + 143
Honduras Honduras Britânicas Jamaica	. =	Ξ	=	16 - 333	$\frac{79}{115}$	=	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c c} + & 79 \\ + & 115 \end{array}$	
Martinica. México. Nicaragua.	3.058	2.150	15.035	1.095	1.447 2.230 —	5.400 1.901 1.155	— 1.9 <u>63</u>	+ 1.447 + 80	$ \begin{array}{ccccc} + & 5.400 \\ - & 13.134 \\ + & 1.155 \end{array} $
Pananú Pôrto Rico. Saint Christopher. Saint-Croix.	24	Ξ	, <u>19</u>	641 16 —	$-\frac{978}{\frac{1}{7}}$	3.836 125 —	+ 641 - 8 -	$\begin{vmatrix} + & 978 \\ + & 1 \\ + & 7 \end{vmatrix}$	+ 3.836 + 106
Saint Pierre et Miquelon Saint Thomas Saint Vincent		=	=		$\frac{\cdot}{7}$	_ 	+ - 37	+ 7	=
Santa Lúcia São Domingos São Salvador	16 250		16	171 19	861 40	4.384 14	+ 2 + 171 + 19	+ 861 + 40	+ 4.384
Terra Nova. Trinidad. AMÉRICA no SUL	16.352 2.331 440.432	9.071 — 459.274	4.620 56.120 612.024	30 1.112 258.277	1.551	2.169 936.927	$ \begin{array}{cccc} & - & 16.322 \\ & - & 1.219 \\ & - & 182.155 \end{array} $	$\begin{array}{ccc} & - & 9.071 \\ & + & 1.551 \\ & - & 20.593 \end{array}$	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
ArgentinaBolívia	310.360 128	359.341 147	433.026 410	180.389 4.649	291.964 5.696	596.300 9.763	129.971 + 4.521	_ 67 377	+ 163.274 + 9.353
Chile Colômbia Equador Falkland	22.963 6.469	18.423 80 138	112.005 103 637	16.679 5.457 1.056	35.167 30.069 2.105	94.421 28.040 6.744	$\begin{array}{c c} - & 6.284 \\ + & 5.457 \\ - & 5.413 \end{array}$	+ 5.549 + 16.744 + 29.989 + 1.967	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Guiana Francesa	156	11.624	8.692	57 23 70 35	3.064 348 88	$\begin{array}{r} 35 \\ 5.612 \\ 3.715 \\ 1.569 \end{array}$	$\begin{array}{cccc} + & 57 \\ + & 23 \\ + & 70 \\ - & 121 \end{array}$	$ \begin{array}{rrrr} & - & 8.560 \\ & + & 346 \\ & + & 88 \\ & + & 1.136 \end{array} $	$\begin{array}{c} + & 35 \\ - & 3.080 \\ + & 3.715 \\ + & 1.569 \\ + & 21.360 \end{array}$
Paraguai	259	82	232	2.121	1.218	21.592	+ 1.862	+ 1.136	+ 21.360

VALOR

			VAI	LOR A BOR	DO NO B	RASIL EM	Cr\$ 1 000			
PAÍSES		IMPORTAÇÃ			EXPORTAÇÃO	0	+ or	— NA EXPO	RTAÇÃO	
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
AMÉRICA OO SUL (concl.) Perú Uruguai. Venesuela.	47.062 17.441	15.957 39.728 13.752	17.573 25.535 13.811	1.572 42.118 4.051	4.804 49.368 14.790	10.840 114.307 43.989	- 34.022 - 4.944 - 13.390	- 11.153 + 9.640 + 1.038	- 6.733 + 88.772 + 30.178	
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	140.863	2.235.579	2.232.829 62.468	1.391.641 252.384	365.651	3.316.935	-916.291 $+111.521$	+ 275.386 + 254.142	+1.084.106 - 48.106	
Arábia Bornéo Ceilão Celébes	$\frac{7}{37}$	=	139	456	2.381		+ 449 - 37	+ 2.381		
China. Chipre. Cós.	897 100 —	2.444	212	105.706 158 —	83.806	=	+ 104.809 + 58 -	+ 81.362	- 212 -	
Estabelecimentos dos Estreitos Filipinas Gôa. Ḥong-Kong.	9.624 1.241 2.120	1.895 1.906 — 1.119	2,428	13 62	547 1.520		- 9.624 - 1.228 - 2.058	- 1.895 - 1.359 + 401	- 2.428 - 269	
Índia Inglesa Indo-China Iraque Japão. Java	58.955 11 65.814 1.947	18.891 · — 82.481 2.641	54.452	636 308 414 135.717 114	7.307 1.343 249.978 953	1.138	$\begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$	$\begin{array}{r} - & 18.719 \\ + & 7.307 \\ + & 1.343 \\ + & 167.497 \\ - & 1.688 \end{array}$	$ \begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$	
Léro Mandehúria Palestina Pérsia Qu'os	5 35	132		16 2.243 —			+ 16 + 2.238 - 35			
Rodes Rússia Asiática Samos Sião		=	=		10.329	. =	= =	+ 10.329		
Síria Transjordânia Turquia Asiática	70	Ξ	. <u>=</u>	3.770 14 2.757	793 6.522	=	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	+ 793 + 6.522	=	
EUROPA	761.958	409.220	368.441	1.338.602	652.042 0	1.029.493	+ 576.644	+ 242.822	+ 661.052	
Albânia Alemanha Áustria Bulgária	83.962 - 51	88.401	9.194	105.202	75.536		+ 21.240 + 630	— 12.865 —	- 9.194 -	
Creta. Dantzig. Dinamarea. Espasha. Estônia.	3.828 2.329 114	11 2.521	3.129	27.306 7.005	46.879	105.587	$\begin{array}{c} - \\ + 23.478 \\ + 4.676 \\ - 114 \end{array}$	- 11 + 44.358	+ 102.458	
Finlândia França Gilbraltar Grā-Bretanha	8.552 76.191 ———————————————————————————————————	21.298 985 156.370	416 157.844	8.682 210.009 1.517 624.718	21.250 59 441 447.470	598 694.585	$\begin{array}{c} + & 130 \\ + & 133.818 \\ + & 1.517 \\ + & 343.126 \end{array}$	$ \begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$	- 416 + 598 + 536.741	
Grécia. Holanda. Hungria. Irlanda Islândia.	21.078 7.338 7.548 3.950	2.557 1.101 2.713 2.165	5.992 2.460	4.531 46.436 1.488 — 273	618 851	8.659 2.818	$\begin{array}{r} + & 3.659 \\ + & 25.358 \\ - & 5.850 \\ - & 7.548 \\ - & 3.677 \end{array}$	$ \begin{array}{rrrr} & - & 2.557 \\ & 1.101 \\ & 2.095 \\ & 1.314 \end{array} $	+ 2.667 + 358	
Itália Iugoslávia Letônia Lituânia	53.355 687 — —	5.711	9 -	108.401 2.701 —	4.602		+ 55.046 + 2.014 -	- 1.109 		
Malta. Noruega. Polônia. Portugal.	15.215 44.241	53.441	41.330	132 12.195 — 54.376	19.309	21.885	$\begin{array}{c cccc} + & 132 \\ \hline & 3.020 \\ \hline + & 10.135 \\ \end{array}$	— 34.132	— 19.445	
Rumânia. Rússia Européia. Suécia. Suíça. Tehesloyáquia	54.184 27.658	38.074 32.422	87.898 60.169	1.267 ————————————————————————————————————	20.891 9.992	141.519 53.842	$\begin{array}{c cccc} + & 1.267 \\ \hline - & 25.148 \\ \hline - & 13.660 \end{array}$	- 17.183 - 22.430	+ 53.621 - 6.327	
Tcheslováquia. Turquia Européia. União Belgo-Luxemburguesa	$ \begin{array}{c c} 1.050 \\ 2.441 \\ 65.722 \end{array} $	$\begin{array}{c} 11 \\ 1.175 \\ 264 \end{array}$	=	7.787 70.861	4.144		$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccc} & 11 \\ + & 2.969 \\ - & 264 \end{array}$	Ξ	
CEANIA Austrália Havaí	67	1.587	185 185	1.896 1.190 94	4.913 4.128 81	1.697	+ 1.829 + 1.123 + 94	+ 3.326 + 3.039 + 81	+ 1.512 + 1.353	
Nova Guinć Nova Zelândia Tasmânia		498	Ξ	105 507	704	159	+ 105 + 507	+ 206	+ 159	
TOTAL GERAL	3.223.326	2.760.643	2.686.364	3.048.702	3.580.419	4.475.576	— 174.624	+ 819.776	+1.789.212	

PAÍSES DE PROCEDÊNCIA	QUANTI	DADE EM TONI	ELADAS		A BORDO NO E	BRASIL	% sôbre o valor total		
TAISES DE TRUCEDENCIA	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
								,	
ÁFRICA	3.230	386	5.945	12.506	2.748	22.441	0,39	0,10	0,84
AbissíniaAngola	=		三		=	_			=
ArgéliaCabo Verde	166	=	-	603	=	_	0,02	=	
Camerum Francês	1	_	=	24	=	_	0,00	=	=
Congo Belga		_	=	_	=			=	二
Costa do Marfim	_	_		=					=
Daomei	27		-1	185			0,01	= {	
Guiné Francesa Libêria Lîbia	1			3	=				= 7
Madagascar Madeira		0 8		127	1 828	1.073	0,00	0,03	0,04
Marrocos Maurícia	77	=		283	<u>-</u>		0,01		
Moçambique Nigéria	229	_	_	1.330		=	0,04	.=	=
Quênia	1.609	78		1.225 3.984	176	=	0,04	0,01	
Senegal	=	_						=	=
Somália Francesa. Sudão Anglo-Egpício. Sudoeste Africano-Inglês.	127	45	147	807	237	1.106	0,02	0,01	0,04
Langaniica	76	51	二	195	94	=	0,01	0,00	
Tunis. Uganda	-	20			39			9,00	=
União Sul AfricanaZanzibar	270	184	5.785	3.740	1:373	20.170 92	0,12	0,05	0,76 0,00
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL	1.480.362	1.272.338	998.079	1.867.500	1.776.305	1.620.805	57,93	64,34	60,33
AntiguaAntilhas Holandesas	398.174	331.565	300.695	144.009	124.818	134.797	4,47	4,52	5,02
Baamas		=		_				Ξ.	
Caimans. Canadá.	18.790	22.117	10.447	53.471	65.264	36,743	1,66	2,36	1,37
Costa Rica Cuba	1355	23	$\frac{-}{27}$	97	197	264	0,00	0,01	0,01
Estados Unidos Grenada	1.045.061	915.312	588.769	1.648.158	1.574.805	1.373.191	51,13	57,04	51,12
Guadelupe	=	=	_	=	_		_		Ξ
Haití Honduras	=		=	_		=	Ξ.	14 =	
Honduras Britânicas	=			=		=	_	<u> </u>	
Martinica México	1.612	620	12.328	3.058	2.150	15.035	0,09	0;08	0,56
Nicarágua Panamá			_		=			=	
Pôrto Rico	0	· =		24		19	0,00	i =	0,00
Saint-Croix			=				=		
Saint Thomas							-		
Santa Lúcia	=			_	_	16		(<u>=</u>	0,00
São Salvador Terra Nova Trinidad	$6.552 \\ 10.172$	2.701	857 84.95 6	16.352 2.331	9.071	$4.620 \\ 56.120$	0,51 0,07	0,33	0,16 2,09
Timidau	20.112		3.2.000				,,,,	. · ·	
AMÉRICA DO SUL	780.905	718.111	741.494	440.432	459.274	612.024	13,67	16,64	22,78
Argentina	523.174 188	568.115 227	601.042 454	310.360 128	359.341 147	433.026 410	9,63 0,00	13,02 0,01	16,12 0,02
Chile	27.496	15.550 6	48.874 0	22.963	18.423 80	112.005 103	0,71	0,67 0,00	4,17 0,00 0.02
Equador	15.266	$\frac{77}{1}$	506	6.469	138	637	0,20	0,00	0,02
Guiana Francesa	=	1 0	0	1150	11.624	8.692	0,01	0,42	0,32
Guiana Inglesa	6			156			0,01		

PAÍSES DE PROCEDÊNCIA	QUANT	IDADE ME TON	ELADAS		A BORDO NO EM Crê 1 000		1 % s	BRE O V	ALOR		
_	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942		
TÉRICA DO SUL (concl.)											
Paraguai. Perú Uruguai. Venezuela.	130 75.914 54.100 84.631	308 30.503 45.841 57.483	906 17.448 25.149 47.115	259 35.594 47.062 17.441	\$2 15.957 39.728 13.752	232 17,573 25,535 13,811	0,01 1,14 1,46 0,14	0,00 0,58 1,44 0,50	0,01 0, 65 0,95 0,52		
TOTAL GERAL DA AMÉRICA		1.990.449	1.739.573	2.307.932	2.235.579	2.232.829	71,60	8),95	83,11		
Andhia	32.916	16.016	14,789	140.863	111.509	62 468	4,37	4,94	2,32		
Ārābia. Bornéo Ceilão. Célebes.	2	. =	5	37	_	139	0,00		0,01		
China Chipre	70 21	98	1	897 100	2.414	212	0,03	0,09	0,01		
Cós. Estabelecimentos dos Estreitos. Filipinas. Gôa.	476 321	162 709	95	9.624 1.241	1.895 1.906	2.428	0,30 0,04	0,07	0,09		
Hong-Kong India Inglesa Indo-China	462 20.851 0	6.028 —	$ \begin{array}{r} 23 \\ 14.052 \\ - \end{array} $	2.129 58.955 11	1.119 18.891 —	269 54.452	0,07 1,83 0,00	0,04	0,01 2,03		
Iraque. Japão Java. Léro.	8.527 2.176	8,447 395	613	65.814 1.947	82.481 2.641	4.968	2,04 0,06	2,99 0,10	0,17		
Mandchúria Palestina Pérsia Quios	1 0			5 35	132		0,00 0,00	0,00	200		
RodesRussia Asiática	=	_	_				_		-		
Samos		=	=	70	_		0,00				
SíriaTransjordâniaTurquia Asiática	=	Ξ	=		_			3	-		
RGPA	331.547	127.989	112.068	761.958	409.220	368.441	23,64	14,82	13,72		
Açores Albânia Alemanha Austria		4.794	450	83.962	88.401	9.194	2,60	3,20	0,34		
Bulgária	10		_	51		○ test	0,00		9.61		
Dantizig Dinamarea Espanha Estônia	437 463 64	217 —	168	3.828 2.329 114	2.521	3.129	0,12 0,07 0,00	0,00	0,12		
Finlândia França Gibraltar	5.313 6.710	11.095 103	0	8.552 76.191	21.298 985	416	0,27 2,36	0,77	0,02		
Grã-Bretanha	233.829 230 3.835	90.243	76.901	281.592 872 21.078	1.56.370 	157 841	8,74 0,03 0,65	5,66	5,55		
Holands Hungria Irlands	2.175 137 1.600	7 38 464	73 364	7.338 7.548 3.950	1.101 2.713 2.165	5.992 2.460	0,23 0,24 0,12	0,04 0,10 0,08	0,22		
Islândia Itália Iugoslávia	7.078 2.100	779		53.355 687	5.711	. 9	1,66 0,02	0,21	0,00		
Letônia. Litvânia. Malta.	_	=	_		_	3			-		
NoruegaPolônia	8.997		_	15.215	70 141	(1.520	0,47	1,94	1,54		
Portugal	9.483	12.066	7.394	44.241	53.441	41.330					
Suécia	23.386 807	5.905 661	26.077 638 0	51.184 27.658 1.050	38.074 32.422	87 898 60,169	1,68 0,86 0,03	1,38 1,17 0,00	3,27 2,24		
Tchecoslováquia	170 409 19.674	0 153 17		2.141 65.722	1.175		0,08	0.01			
EANIA	1	151	30	67	1.587	185	0,00	0,06	0,01		
Austrália	1	59	30	67	1.059	185	00,0	0,01	0,01		
Nova Guiné. Nova Zelàudia. Tasmânia.	=	92			198	=		0,02	3		
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO	2.628.961	2.134.991	1.872.403	3.223.326	2.760.613	2 686.361	100,00	100,00	100,00		

PAÍSES DE DESTINO	QUANTI	DADE EM TONI	ELADAS		A BORDO NO EM Cr\$ 1 000		% sôbre o valor			
This of Section	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
ÁFRICA	38.944	27.491	24.382	64.179	46.848	113.089	2,11	1,31	2,53	
Abissínia. Angola Argélia	10 3 11.907	4	4	86 62	32	* 240	0,00	0,00	0,01	
Cabo Verde. Camerum Francês.	340	99		23.334 240	45		0,77	0,00	=	
Canárias	819	=	66	1.065	_	1.556	0,03	=	0,03	
Congo Francês		\equiv	=		=	Ξ	=	_	=	
Daomei,	3.678	4.566	2	8.764	8.009	69	0,29	0,22	0,00	
Guiné Francesa		=	. =	5 —	=	=	0,00	=	=	
Líbia			=	9	Ξ	. =	0.00	=	\equiv	
Marrocos	8.464	337	239	10.299	954	1.694	0,34	0,03	0,04	
Moçambique Nigéria Quênia	1.749	1.236	54 	2.801	1.824	375	0,09	0,05	0,01	
Rodésia Senegal	=	8	_	=	11	_	_	0,00	Ξ	
Sierre Leone	2.008	2.205	=	3.796	4.372	_			. =	
Sudoeste Africano Inglês Tanganiíca	63	64	14	137	143	50	0,13 0,00 —	0,12 0,00	0,00	
Tunis	449	10.079		857			0,03		_=	
União Sul Africana	9,451	18.972	24.003	12.724	31.458	109.105	0,42	0,89	2,44	
MÉRICA DO NORTE E CENTRAL	680.078	1.096.689	798,248	1.133.364	2.072.284	2.380.008	37,17	57,88	53,18	
Antigua. Antilhas Holandesas. Baamas	157	112	170	398	444	1.968	0,01	0,01	0,04	
BarbadosBermudas	314 223	1.088 256	180	13 156 154	· 290 307	254	0,00 0,01 0,00	0,01 0,01	0,01	
Caimans Canadá	62.672	84.045	29.757	35.800	160.048	31.998	1,17	4,47	0,71	
Costa Rica Cuba Estados Unidos	0 19 615.510	$ \begin{array}{c c} 0 \\ 2.445 \\ 1.005.150 \end{array} $	15 26 765.554	38 691 1.091.665	9.657	$ \begin{array}{c c} 427 \\ 1.193 \\ 2.320.674 \end{array} $	0,00	0,00	0,01 0,03	
Grenada	1 255	1.382	612	752	1.891,868 4 1.887	10 4.357	35,81 0.00 0,02	52,84 0,00 0,05	51,85 0,00 0,10	
Guatemala. Haití. Honduras.	7 5 0	$\frac{12}{3}$	3	177 45	423	143	0,01	0,01	0,00	
Honduras Britânicas	$\frac{6}{21}$	$\frac{3}{27}$	=	16 — 333	79		0,00	0,00	=	
Martinica México	7	938 41	1.021	1.095	1.447 2.230	5.400 1.901	0,04	0,04	0,12 0,04	
Nicarágua. Panamá. Pôrto Rico.	195	230	42 144 31	641	978	1.155 3.836 125	0,02	0,03 0,00	0,03 0,09 0,00	
Saint Christopher Saint Creix	=	0	=		7		0,00	0,00	-	
Saint Fierre et Miquelon Saint Thomas Sa'nt Vincent	51	0			7	=	_	0,00	=	
Santa Lúcia	2 4	33	161	2 171	861	4.384	0,00 0,00 0,01	0,03	0;10	
Terra Nova	0 26 605	$\frac{0}{926}$	0.	19 30	40	14	0,00	0,00	0;00	
Trinidad	003	520	496	1.112	1.551	2.169	0,04	0,05	0,05	
MÉRICA DO SUL	322.407	403.930	414.926	258.277	438.681	936.927	8,47	12,25	20,93	
Argentina. Bolívia.	246.599 4.182	316.307 3.766	307.225 5.019	180.389 4.649	291.964 5.696	596.300 9.763	5,92 0,15	8,16 0,16	13,32 0,22	
Chile. Colômbia Equador.	12.255 981 24	10.061 5.732 91	16.516 4.209 542	16.679 5.457 1.056	$35.167 \\ 30.069 \\ 2.105$	94.421 28.040 6.744	0,55 0,18 0.04	0,98 0,84 0.06	2,11 0,63 0,15	
Guiana Francesa	124	1.168	1.363	57 23	3.064	35 5.612	0,04 0,00 0,00	0,06	0,01 0,13	
Guiana Holandesa Guiana Inglesa	17 16	69 27	247 95	70 35	348 88	3.715 1.569	0,00	0,01	0,08 0,04	

PAÍSES DE DESTINO	QUANTII	AME EM TONE	CLANAS		A BORDO NO E EM Cr\$ 1 000	BRASIL	% sõ	BRE O VA	LOR		
111,020 22 210 210	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942		
AMÉRICA DO SUL (concl.)					1	•					
Paragusi. Perú. Uruguai. Venezuela.	439 212 57.021 529	103 807 61.605 4.194	823 685 73.610 4.569	$\begin{array}{c} 2.121 \\ 1.572 \\ 42.118 \\ 4.051 \end{array}$	1.218 4.804 49.368 14.790	21.592 10.840 114.307 43.989	0,07 0,05 1,38 0,13	0,03 0,13 1,38 0,41	0,48 0,24 2,55 0,98		
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	1.002.485	1.500.619	1.213.174	1.391.641	2.510.965	3.316.935	45,64	70,13	74,11		
ÁSIA	69.405	132.437	1.058	252.384	365.651	14.362	8,28	10,21	0,32		
Arábia Bornéo Ceilão Célebes	240	1.170		456	2.381		0.02	0,07	=		
China. Chipre. Cós.	26.994 60	26.759		105.706 158	83.806		3,47 0,01	2 34			
Estabelecimentos dos Estreitos Filipinas	$\frac{-2}{4}$	167		13	547		0,00	0,02	=		
Hong-Kong India-Inglesa Indo-China	46 70 114	389 9 2.701		62 636 308	1.520 172 7.307		0,00 0,02 0,01	$0,04 \\ 0,00 \\ 0,20$. =		
Irzque Japão Java	186 37.838 39	660 93.547 258	209 849	135.717 114	1.343 249.978 953	1.138 — 13.224	0,01 4,45 0,00	0,04 6,98 0,03	0,02		
Léro Mandchúria Palestina	6 995			16 2.243	=	Ξ	0,00	=	=		
PérsiaQuios	_	=	=	=	=:	=		=			
Rodes Rússia Asiática Samos	_	3.579		_ =	10.329	=	=	0,29	=		
Sião Síria	1.654	=	=	3.770	=	=	0,13				
Transjordânia Turquia Asiática	1.155	390 2.808	=	2.757	793 6.522	=	0,00	0,02 0,18			
EUROPA		312.197	381.959	1., 338, 602	652.042	1.029.493	43,91	18,21	23,00		
Açores Albânia Alemanha	34.243	$\frac{0}{24.223}$	\equiv	105.202	75.536	. =	3,45	0,00 — 2,11	=		
ÁustriaBulgária	195		_	681		二	0,02		_		
Creta	47.929	=	=	27.306	=	=	0,90	=	=		
Espanha. Estônia	2.373	14.820	31.823	7.005	46.879	105.587	0,23	1,31	2,36		
Finlândia	3.923 109.689	9.361		8.682 210.009	21.250 59		0,29 6,89	0,59 0,00	_		
Gibraltar Grã-Bretanha	$ \begin{array}{r r} 710 \\ 326.530 \\ 2.179 \end{array} $	235.692 —	279.365	1.517 624.718 4.531	441 447.470	598 694, 585	$\begin{array}{ c c c } 0,05 \\ 20,49 \\ 0,15 \end{array}$	0,01 12,50	0,01 15,52		
Holanda Húngria	22.078 468	=		46.436 1.488		=	1,52 0,05	=			
Irlanda. Islândia. Itália.	122 48.678	3.556 325	2.661 756	273 108.401	618 851	8.659 2.818	0,01	0,02	0,20 0,06		
IugosláviaLetônia.	1.036	<u>1</u>	Ξ	2.701	4.602	Ξ	3,56	0,13	Ξ		
Lituânia	45	=	=	132	. =	=	0,00	=	_		
NoruegaPolôniaPortugal	7.052 — 23.571	9.795	7.991	12.195 — 54.376	19.309	21.885	1,78	0,54	0,49		
RumâniaSuécia	373 25.835	6.237	35.373	1.267 29.036	20.891	141.519	0,04	0,58	3,16		
Suíça. Tchecoslováquia. Turquia Européja.	8.279 — 3.264	6.414 1.599	23.870	13.998	9.992 	53.842	0,46	0,28	1,20		
União Belgo-Luxemburguesa	57.002	-	=	70.861	-	_	2,32	0,12	_		
OCEANIA	420	920	99	. 1.896	4.913	1.697	0,06	0,14	0,04		
Havaí Nova Guiné	257 32 24	787 25 —	94	1.190 94 105	4.128 81 —	1.538	0,04 0,00 0,00	0,12	0,04		
Nova Zelândia Tasmânia	107	108	_5	. 507	704	159	0,02	0,02	0,00		
TOTAL GERAL DA EXFORTAÇÃO	1.836.828	1.973.664	1.620.672	3.048.702	3.580.419	4.475.576	100,00	100,00	100,00		

V — BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR UNIDADES FEDERADAS

JANEIRO A JULHO

VALOR

			VAI	LOR A BOR	DO NO B	RASIL EM	Cr\$ 1 000		
UNIDADES FEDERADAS	T.M.	iportação		EX	PORTAÇÃO		+ 00	- NA ÉXPORTA	ção
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
NORTE	36.833	35.143	31.234	103.391	.43.153.	146.763	+ 73.038 - 13	+ 111.010 - 18	+ 112.472 - 35
Amazonas	8.121	5.817	4.715	50.336	53.811	77.016	+ 42.215	+ 47.994	+ 72.301
Pará Nordeste Maranhão	28.756 193.500 4.181	29.308 119.510 8.111	29.544 120.534 2.260	59.655 419.456 23.307	92.342 430.213 16.777	69.750 425.190 38.234	+ 33.839 + 225.956 + 19.126	+ 63.034 + 310.703 + 8.666	+ 40.206 + 301.656 + 35.974
Piauí	1.890	1.207	1.277	70.200	97.678	126.619	+ 63.310	+ 96.471	+ 125.342
Ceará	37.307	20.959	17.702	126.653	170.575	123.492	+ 89.346	+ 149.616	+ 103.790
Rio Grande do Norte	4.398	8.356	13.034	44.258	38.826	38.887	+ 39.860	+ 30.470	+ 25.853
Paraíba	7.101	2.821	2.506	38.706	17.589	13.437	+ 31.605	+ 14.768	+ 10.931
Pernambuco	132.226	74.972	81.639	88.586	79.848	63.860	- 43.640	+ 4.876	— 17.779
Alagoas	6.397 1.424.863	3.084 1.265.457	2.116 1.302.570	27.746 592.903	8.920 829.531	17.661 1.418.897	+ 21.349 - 831.960	+ 5.836 - 435.876	+ 15.545 + 116.237
Sergipe	1.298	1.370	562	640	91	166	658	- 1.279	- 396
Bahía	50.382	36.378	36.332	172.818	220.293	256.989	+ 122.436	+ 183.915	+ 220, 657
Espírito Santo	346	378	388	30.334	46.228	65.288	+ 29.988	+ 45.850	+ 64.900
Rio de Janeiro	8.776	_	9.423	24.501	23.224	62.355	+ 15.725	+ 28.224	+ 52.932
Distrito Federal	II.	1 227.331		364.610		1.034.009 2.466.478	- 999.451 + 350.573		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
São Paulo.				1.471.433	1.717.057	1.956.483	+ 120.269		+ 879.912
Paraná	16.274	20.379	26.878	80.239	111.383	99.064	+ 63.956	+ 91.004	+ 72.186
Santa Catarina	10.837	7.676	5.492	23.092	38.073	56.067	+ 12.255	+ 30.397	+ 50.575
Rio Grande do Sul		165.550	116.219	340.810	296.946	354.864 18.335			+ 238.645 + 14.523
CENTRO-OESTE Mato Grosso	0.000	2.634	3.806	10.787	11.013	18.335			+ 14.529
BRASIL		2.760.643	2.636.364	3.048.702	3.580.419	4.475 576	- 174.62	+ 819.776	+ 1.789.212
	W			"					

PORTOS DE DESTINO	QUANTI	DADE EM TONI	ELADAS	VALOR	A BORDO NO 1	BRASIL	ASIL % SÓBRE O VALOR TOTAL			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
ACRE	12	36	43	16	18	35	0,00	0.00	0,00	
Rio Branco		_		_		_	_	_	_	
Brasília	12	36	43	16	18	35	0,00	0,00	0,00	
AMAZONAS	2.132	1.146	1.405	8.121	5.817	4.715	0,25	0,21	0,18	
Pôrto Velho	79	145	161	57	137	129	0,00	0,01	0,01	
Manuas	1.969	1.000	1.243	7.817	5.658	4.575	0,24	0,20	0,17	
Itacoatiara	84	1	1	247	22	11	0,01	0,00	0,00	
PARÁ	28.780	23.246	21.781	28.756	29.308	29.544	0,89	1,06	1,10	
Amapá	_	-(-	_	_	-	_	_	-	
Montenegro	_	-	-	_	_	-	_	_	_	
Oiapoque	- 1	-	-	_	_	-	-	-	_	
Belém	28.780	23.246	21.781	28.756	29.308	29.544	0,89	1,06	1,10	
MARANHÃO	1.226	2.120	655	4.181	8.111	2.260	0,13	0,29	0,08	
São Luiz	1.226	. 2.120	655	4.181	8.111	2.260	0,13	0,29	0,08	
		201							0.05	
PIAUÍ	952	201	165	1.890	1.207	1.277	0,06	0,04	0,05	
Amarração	952	201	165	1.890	1.207	1.277	0,06	0,04	0,05	
Amartayao		_		_						
CEARÁ	15.452	8.792	8.130	37.307	20.959	17.702	1,16	0,76	0,66	
Camocim	_	-	65	-	-	115	_		0,01	
Fortaleza	15.452	8.792	8.065	37.307	20.959	17.587	1,16	0,76	0,65	
Aracatí	-	-	-	_	_	_	_	_	_	
RIO GRANDE DO NORTE	1.603	3.014	6.656	4.398	8.356	13.034	0,14	0,30	0,49	
Areia Branca	110	_	_	278		_	0,01		_	
Macau	_		_	_	·	_	_	<u>-</u>	' -	
Natel	1.493	3.014	6.656	4.120	8.356	13.034	0,13	0,30	0,49	
PABAÍBA	6.059	4.356	2.817	7.101	2.821	2.508	0,22	0,10	0,09	
Cabedelo	6.059	4.356	2.817	7.101	2.821	2.506	0,22	0,10	0,09	
			2,02,	, , , , , ,						
PERNAMBUCO	171.998	88.285	93.160	132.226	74.972	81.639	4,10	2,72	3,04	
Recife	171.998	88.285	93.160	132.226	74.972	. 81.639	4,10	2,72	3,04	
ALAGOAS	1.799	834	417	*6.397	3.084	2.116	0,20	0,11.	0,08	
Maceió	1.799	834	417	6.397	3.084	2.116	0,20	0,11,	0,08	
Penedo.		001	417	0.397	5.064	2.110	0,20	0,11	0,08	
z enedo ,	1		and I			- 1				

in a contract of the contract

PORTOS DE DESTINO	QUANFI	DADE EM TON	ELADAS		A BORDO NO EM Cr\$ 1 000	BRASIL	% :	ÔBRE O V	ALOR
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
SERGIPEAracajú. Estância.	231 231	186 186	109 109	1.298	1.370	562 562	0,04	0,05	0,02
Salvador	40.655 40.540 115	21.676 21.674 2	20.863 20.860 3	50.382 49.994 388	36.378 36.3 <u>75</u> 3	36.332 36.268 64 —	1,56 1,55 0,01	1,32 1,32 0,00	1,35 1,35 0,00
ėspínito santo	101 101	131 131	100 100	346 346	378 378	388 388	0,01 0,01	0,01	0,02 0,02
Angra dos Reis	15.464 15.464	_	14.803 14.808	8.776 8.776		9.423 9.423	0,27 0,27	<u></u> .	0,35 0,35
Pôrto do Rio de Janeiro	1.277.019 1.277.019	1.036.967 1.036.967	932.789	1.364.061 1.364.061	1.227.331 1.227.331	1.255.865 1.255.865	42,32	44,46 44,46	46,75 46,75
são Paulo	856.983 856.983	756.547 756.547	656.691 656.691	1.351.164 1.351.164	1.144.294 1.144.294	1.076.571	41,92 41,92	41,45	10,08 40.08
Paranaguá. Antonina. Foz do Iguassú. Pôrto Mendes.	3.023 18.051 248	19.880 5.696 13.948 236	19.109 4.745 14.C47 317	5.904 10.181 189	20.379 12.866 7.319 203	26.878 19.568 6.923 387	0,50 0,18 0,31 0,01	0,74 0,47 0,26 0,01	1,00 0,73 0,26 0,01
SANTA CATARINA. São Francisco. Itajáí. Florianópolis. Laguna.	10.114 8.547 292 1.275	8.703 8.132 445 126	6.942 6.872 42 28	10.837 7.048 938 2.851	7.676 6.061 977 638	5 . 492 4 . 476 790 226	0,34 0,22 0,03 0,09	0,28 0,22 0,04 0,02	0,20 0,16 0,03 0,01
RIO GRANDE DO SUL	173.798 38.641 12.247 64.796	155.506 13.689 10.962 75.026	81.176 13.025 5.883 25.800	186.717 40.392 8.776 85.801	165.550 24.314 7.456 88.108	116.219 25.534 5.796 49.013	5,79 1,25 0,27 2,66	6,00 0,88 0,27 3,19	4,32 0,99 0,22 1,82
Jaguarão Bagé D. Pedrito Livramento Quaraí Urugusiana Itaquí São Borja Pôrto Xavier	4.102 1 	9.723 551 33.927 116 11.444 2 66	5.876 10 22.460 7 8.088 24 3	3.355 22 33.981 20 9.255 103 . 12	6.685 476 29.158 117 9.134 13 89	5.109 69 4 24.034 75 5.525 38 22	0.11 0,00 — 1,21 0,00 0,29 0,00 C,00	0,24 0,02 1,06 0,01 0,33 0,00 0,00	0,19 0,00 0,00 0,89 0,00 0,21 0,00 0,00
Bela Vista. Ponta Poră. Pôrto Murtinho Pôrto Esperança. Corumbá. Cutabá.	3.261 	3.365 	708 1.756 1.943	3.078 — 150 464 2.410	2.634 	3.806 	0,10 0,01 0,01 0,08	0,10 	0,14 — 0,01 0,04 0,08
Guajará-mirim	108	51 2.134.991	182	3.223.326	2.760.643	192	0,00	0,00	0,01

			·····						
PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANT	IDADE EM TON	IELADAS	VALO	R A BORDO NO EM Cr\$ 1 000		% s	ÔBRE O V. TOTAL	ALOR
10.100	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
ACRE	_	· -	_		_	_	_	_	_
Rio Bradco	_	-	. –	_	_	_	_	_	-
AMAZONÁS	22.440	14.329	10.723	50.336	53.811	77.016	1,65	1,50	1,73
Pôrto Velho	40	23	76	115	53	282	0,00	0,00	0,01
Manáus	23.826	14.251	10.069	48.298	53.476	75.899	1,59	1,49	1,70
Itacoatiara	1.574	45	578	1.923	282	835	0,06	0,01	0,02
PARÁ	22.885	21.033	8.440	59.655	92.342	69.750	1,96	2,58	1,56
Amapá				_	_	_	_		
Montepegro	_	-		_	_	t-usus.			
Oiapoque		-	-	-	00.210	69.750	1,96	2,58	1,56
Bəlém	22.885	21.033	8.440	59.655	92.342	09.730	1,90	2,08	1,00
MARANHÃO	19.121	13.454	15.043	23.307	16.777	, 38.234	0,77	9,47	0,85
São Luiz	19,121	13.454	15.043	23.307	16.777	38.234	0,77	0,47	0,85
PIAUÍ	15.981	18.013	15.706	70.200	97.678	126.619	2,30	2,73	2,83
Pardaíba	15.981	18.013	15.708	70.200	97.678	126.619	2,30	2,73	2,83
Amarração	-	-	_		_	_	_	_	_
CEARÁ	47.516	47.103	27,163	126.653	170.575	126.492	4,15	4,77	2,82
Camocim	11.507	6.759	4.933	11.271	12.890	12.663	0,37	0,36	0,28
Fortaleza	33.035	40.344	22,200	115,327	157.685	113.829	3,78	4,41	2,54
Aracatí	4	_	-	55	-	_	0,00	_	-
RIO GRANDE DO NORIE	10.930	10.764	2,745	44.258	38.826	38.887	1,45	1,08	0,87
Areia Bradca	2,582	2.402	1.068	21.008	21.552	27.850	0,69	0,60	0,62
Macau			_	_	_	_	_	_	_
Natal	8.378	8.362	1.679	23.250	17.274	11.037	0,76	0,48	0,25
PARAÍBA	15.243	8.837	4.361	38.706	17.589	13,437	1,27	0,49	0,30
Cabedelo	15.243	8.837	4.361	38.706	17.589	13.437	1,27	0,49	0,30
PERNAMBUCO	77.591	56.795	23,699	88.586	79.848	63.860	2,91	. 2,23	1,43
Recife	77.591	56.795	28.699	88.588	79.818	63.830	2,91	2,23	1,43
ALAGOAS	40.465	14.544	19.238	27.746	8,920	17.661	0,91	0,25	0,39
Maceió	40.450	14.507	19.268	27.724	8.897	17.661	0,91	0,25	0,39
Penedo	15	37	-	. 22	23	-	0,00	0,00	12
SERGIPE	53	29	10	640	91	166	0,02	0,00	, 0,00
Aracajú	52	29	10	623	91	166	0,02	0,00	0,00
Estância	1			12	_)	-	0,00	/	_

portos De procedência	QUANT	DADE EM TON	IELADAS		A BCRDO NO EM Cr\$ 1 000		% s	ÔBRE O V	ALC*:
Tottlog BE Thoole Bhosh	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
BAHIA Salvador Ilhéus Caravelas	82.522 76.892 5.630	118.375 103.594 14.510 271	91.415 87.344 3.769 302	172.818 161.801 11.017	220.293 193.835 26.291 167	256.989 · 246.911 9.778 300	5,67 5,31 0,36	6,15 5,41 0,73 0,01	5,75 5,52 0,22 0,01
Espírito santo	30.920 30.920	80.310 80.310	54.828	30.334 30.334	46.228 46.228	65.288 65.288	0,99 0,99	1,29	1,46 1,46
RIO DE JANEIRO	9.894 9.894	11.181 11.181	16.994 16.994	24.501 24.501	28.224 28.224	62.355	0,80	0,79	1,39 1,39
Pôrto do Rio de Janeiro	350.755 - 350.755	485.161 485.161	466.016 466.016	364.610 364.610	534.745 534.745	1.034.009	11,96 11,96	14,94 14,94	23,10 23,10
SÃO PAULO	760.014 760.014	707.982 707.982	482.224 482.224	1.471.433	1.717.057	1.956.483 1.956.483	48,27 48,27	47,96 47,96	. 43,72 43,72
PARANÁ. Paranaguá. Antonina. Foz do Iguassú. Pôrto Mendes.	100.004 67.780 25.028 7.196	128.366 84.502 38.675 5.189	92.976 65.902 22.797 4.277	80.230 61.112 12.824 6.294	111.383 88.760 17.652 4.971	99.064 75.347 19.016 4.701	2,63 2,00 0.42 0,21	3,11 2,48 0,49 0,14	2,22 1,68 0,43 0,11
São Francisco. Joinvile. Itajaí. Florizanópolis. Laguna.	59.342 58.444 30 457 406 5	83.593 73.253 2.560 113 7.667	81.994 80.531 444 850 169	23.092 20.409 7 1.566 1.077 33	38.073 32.729 4.072 365 907	56.067 53.671 1.587 607 202	0,76 0,67 0,00 0,05 0,04 0,00	1,06 0,91 0,11 0,01 0,03	1,25 1,20
RIO GRANCE DO SUL. Rio Grande. Pelotas. Pórto Alegre. Santa Vitória do Palmar Jaguarão Bagé. Livramento. Quaraí. Uruguaiana. Itaquí. São Borja. Pôrto Xavier.	166.956 54.162 3.531 38.437 — 495 18 66.765 226 3.322 — —	142.744 48.295 966 19.166 19.5 95 54.767 211 5.580 13.469	183.541 39.275 2.609 44.925 1.011 58.898 20 16.162 20.641	340.810 156.078 4.339 48.429 541 88 126.806 879 3.650 —	296.946 148.229 4.385 21.171	354.864 145.124 5.502 66.339 878 116.963 9 11.162 8.887	11,18 5,12 0,14 1,59 0,02 0,00 4,16 0,03 0,12 	8,29 4,14 0,12 0,59 0,00 6,02 3,05 0,03 0,28 0,06	7,92 3,24 0,12 1,48 - 0,02 - 2,61 0,00 0,25 - 0,20
MATO GROSSO. Bela Vista. Ponta Poră. Pôrto Murtinho. Pôrto Esperança. Corumbá. Guajará-mirim.	4.136 — 189 27 1.923 1.635 362	11.001 140 1.656 8.977 228	20.526 	10.787 — 335 60 3.457 6.406 529	11.013 — 229 2.513 7.686 585	18.335 	C,35	0,31 	0,41
TOTAL OEPAL DA EXIOHTAÇÃO	1.836.828	1.973.664	1.620.672	3.048.702	3.580.419	4.475.576	100,00	100,00	100,00

1. IMPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANTI	DADE EM TO	ONELADAS		A BORDO N EM Cr\$ 1 0		% 8	SÔBRE O V	ALOR
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	40.558	40.609	17.330	36.416	35.197	22.760	1,13	1,27	0,85
CLASSE II – MATÉRIAS PRIMAS	1.675.993	1.235.466	1.064.180	1.106.254	827.105	976.853	34,32	29,96	36,36
1 - De origem animal. 2 - De origem vegetal. 3 - De origem mineral. 4 - Téxteis e sintéticas.	64.258	361 62.293 1.161.985 10.827	1.053 45.109 998.816 19.202	23.700 129.880 755.580 197.094	13.350 121.718 544.514 147.523	19.570 123.410 672.191 161.682	0,74 4,03 23,44 6,11	0,48 4,41 19,72 5,35	0.73 4,59 25,02 6,02
CLASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍCIOS	558.633	582.979	602.002	418.471	416.728	445.646	12,98	15,10	-16,5 9
CLASSE IV - MANUFATURAS	353.777	275.937	188.893	1.662.185	1.481.613	1.241.105	51.57	53,67	46,20
 De matérias primas de origem animal	119 32.305 152.128 1.474 87.612 80.139	35.050 107.836 599 68.791 63.631	60 18.049 59.436 592 75.326 35.430	6.006 88.508 346.321 54.441 178.544 988.365	3.308 96.798 269.338 35.166 152.766	4.856 67.828 219.293 61.307 180.639 707.182	0,19 2,75 10,74 1,69 5,54 30,66	0,12 3,51 9,76 1,27 5,53 33,48	0,18 2,53 8,16 2,28 6,73
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO	2.628.961	2.134.991	1.872.405	3.223.326	2.760.643	2.686.364	100,00	100,00	100,00

2. EXPORTAÇÃO

MERCADORIAS	QUANT	DADE EM TO	ONELADAS		A BORDO N EM Cr\$ 1 0		%	SÔBRE O TOTAL	VADOR
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	17	119	71	44	176	188	0,00	0,00	. 0,00
CLASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	758.902	1.167.458	996.180	1.288.896	1.778.614	1.839.926	42,28	49,68	41,11
1 - De origem animal. 2 - De origem vegetal. 3 - De origem mineral. 4 - Téxteis e sintéticas.	997 457	42.244 416.379 476.110 232.725	39.607 391.487 446.437 118.649	174.641 466.818 104.682 542.755	177.231 609.892 249.148 742.343	265.852 791.950 307.125 474.999	5,73 15,31 3,44 17,80	4,95 17,04 6,96 20,73	5,94 17,70 6,86 10,61
CLASSE III - GÊNEROS ALIMENTÍCIOS	1.062.514	781:251	586.740	1.685.425	1.687.642	2.055.897	55,28	47,14	45,94
CLASSE IV - MANUFATURAS	15.395	24.836	37.681	74.337	113.987	579.565	2,44	3,18	12,95
1 - De matérias primas de origem animal	7.737 291 3.214	73 14.945 3.308 3.256	72 9.082 6.837 17.150	392 5.580 2.268 51.813	845 12.272 10.673 61.610	2.039 17.786 17.662 501.790	0,01 0,18 0,08 1,70	0,02 0,34 0,30 1,72	0,05 0,40 0,39 11,21
lhantes	3.655 444	1.926	3.093 1.447	9.210 5.074	13.700 14.887	16.363 23.925	0,30 0,17	0,38 0,42	0,37 0,53
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	1.836.828	1.973.664	1.620.672	3.048.702	3.580.419	4.475.576	100.00	100.00	100.00

1. JULHO

		QU	ANTIDADE			BORDO NO		% sôr	BRE C VA	LOR
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça	17.665	7.033	374	3.609	2.192	653	1,22	0,55	0,23
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton	264.074	222.848	78.363	161.814	150.910	96.448	35,29	38,93	33,49
DE ORIGEM ANIMAL 1 - Peles e couros		17 1 15	20 1 33	14 4 3	828 129 294	526 96 478	1.355 916 230	0,18 0,03 0,07	0,13 0,03 0,12	0,47 0,32 0,08
DE ORIGEM VEGETAL 1 - Acetato de celulose	» » » »	47 70 3.285 1 37 1.873 1.490	. 1 10 9.608 2 14 614 1.142 1.092	51 12.084 1 - 43 496 267	713 274 5.274 110 837 2.205 1.660 2.797	12 37 15.320 168 118 709 722 2.898	934 - 25.956 - 206 - 108 621 1.626	0,16 0,06 1,15 0,02 0,20 0,48 0,36	0,01 3,83 0,04 0,03 0,18 0,18	0,33 9,01 0,07 0,04 0,22 0,56
DE ORIGEM MINERAL 1 - Água-rás artificial. 2 - Alumínio	> > > > > > > > > > > > > > > > > > >	240 460 1,261 90.843 1,224 465 1,099 1,279 268 975 74	325 0 245 102.530 1.955 129 1.487 600 229 3.761 163	19.531 176 2.125 1.959 3.622 36 303	348 4.598 608 23.502 2.328 269 6.478 661 991 917 1.753	465 3 125 26,550 3,584 86 10,908 233 670 2,114 3,895		0,08 1,00 0,15 	0,12 0,03 6,69 0,90 0,02 2,75 0,06 0,17 0,53 0,98	0,01
Ferro e aço 13 - Em barras, vergalhões e verguinhas. 14 - Em cantoneiras, tês e semelhantes. 15 - Em lâminas ou placas. 16 - Em tiras. 17 - Em bruto e em outras formas de preparo. 18 - Gasolina. 19 - Óleos combustíveis (Fuel e Diesel). 20 - Óleos para fabricação de gás. 21 - Óleos refinados lubrificantes. 22 - Ouro. 23 - Pedras e terras. 24 - Petrôleo em bruto ou crú. 25 - Prata. 26 - Querosene. 27 - Zinco. 28 - Outras matérias primas de origem mineral.	» »	1.229 1.777 6.32- 1.219 435 44.324 65.546 3.015 5.955 -783 14.738 200.699 10.924 607	105 93 1.737 480 148 33.217 39.553 5.981 106,117 2.285 11.617 477.325 11.617 476	30 76 191 19 10.039 20.027 477 55.585 665 665 101.000 3.733 173	2.394 2.398 12.337 2.923 1.330 21.666 17.892 1.737 8.413 772 7.905 52 5.314 223 4.723	225 174 3.450 1.105 496 21.665 11.570 8.836 2.206 2.218 118 5.640 2.323	134 —287 980 56 8.847 7.834 —623 1.174 785 28 1.654 1.216 1.405	0,52 0,52 2,69 0,64 0,29 4,73 3,90 0,38 1,83 1,17 1,72 0,01 1,16 0,05	0,03 0,04 0,87 0,28 0,12 5,46 2,92 2,23 0,58 0,57 	0,05 0,10 0,34 0,02 3,07 2,72 0,22 0,41 0,27 0,01 0,57 0,42 0,49
TÉXTEIS 1 - Algodão 2 - Juta 3 - Lã 4 - Sêda 5 - Outros téxteis	> >	37 612 43 7 14	9 2.016 200 14 136	$ \begin{array}{r} 28 \\ 1.734 \\ 163 \\ \hline 124 \end{array} $	1.716 2.353 1.676 1.073 248	704 6.078 4.559 2.002 573	2.576 6.515 1.475 ————————————————————————————————————	0,37 0,51 0,37 0,23 0,05	0,18 1,53 1,15 0,50 0'14	0,89 2,26 0,51 0,22

1. JULHO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			BORDO NO M Cr\$ 1 000		% sô	BRE O V.	ALOR
PRINCIPAIS MERCADURIAS	UNIDADE	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS	,	,								
1 - Anilinas	Ton »	. 46	10 4	26 1	3.057 147	640 2.135	2.546 462	0,67 0,03	0,16 0,54	0,88 0,16
3 - Para pintura	> >	13 73 378	9 29 336	0 6 39	107 961 2.678	57 482 2.615	13 132 867	0,02 0,21 0,58	0,91 0,12 0,66	0,05 0,30
CLASSE III - GÊNEROS ALIMEN- TÍCIOS	>	76.586	112.455	68.941	61.272	82.251	51.675	13,37	20,73	17,95
1 - Alhos	» » »	46 607 533 622 650 2.006 68 1.489 636 162 82 68.233 1.452	230 211 439 95 657 1.003 1.363 51 748 880 156 51 104.019 2.552	282 13 49 280 331 468 4 588 1.473 100 41 63.715 1.597	171 4.766 1.984 1.709 2.369 3.403 389 1.597 1.275 876 176 39.550 3.007	1.073 3.880 2.107 390 3.069 1.273 2.082 295 679 2.103 852 115 59.987 4.346	1.095 265 231 2.206 358 759 26 619 4.467 520 165 38.541 2.423	0,04 1,04 0,43 0,37 0,52 0,74 0,08 0,35 0,28 0,19 0,04 8,63 0,66	0,27 0,98 0,53 0,10 0,77 0,32 0,53 0,07 0,17 0,53 0,21 0,03 15,12 1,10	0,38 0,09 0,08
CLASSE IV — MANUFATURAS	>	49.232	35, 224	12.225	229.799	161.450	1 3 9.181	50,12	40,69	48,33
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL 1 - Peles e couros	> .	4 56	1 1	1 12	307 1,090	187 80	119 306	0,07 0,24	0,05 0,02	0,04 0,11
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL	,		- 1							
1 - Borracha, guta-percha, ebonite e se- melhantes	> >	46 105 34	1 23 90 16	0 80 19	1.380 780 588	440 965 328	14 765 647	0,30 0,17 0,13	0,11 0,24 0,08	0,27 0,22
4 – Em aplicações. 5 – Para impressão de jornais. 6 – Para outros fins.	>	187 5.698 128	57 2.848 116	58 341 18	1.216 8.303 362	728 4.127 442	411 543 72	0,27 1,81 0,08	0,18 1,04 0,11	0,14 0,19 0,02
7 - Outras manufaturas de origem vegetal DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM	>	840	297	202	3.155	4.180	1.219	0,69	1,05	0,12
MINERAL 1 - Cobre	,	77	18	10	1.704	868	343	0,37	0,22	0,12
Ferro e aço 2 - Arame farpado 3 - Arame nú, simples ou galvanizado 4 - Fôlha de Flandres em lâminas 5 - Trilhos, cremalheiras e acessórios 6 - Tubos 7 - Outras manufaturas de ferro e aço))))	1,175 2,119 5,172 5,325 2,802 2,700	275 88 3.596 1.886 1.126 891	- 3 695 - 105 189	2.141 3.813 12.924 6.695 5.980 8.811	558 279 9.400 2.318 2.742 4.162	25 2.134 321 2.207	0,47 0,83 2,82 1,46 1,30 1,92	0.14 0,07 2,37 0,58 0,69 1,05	0,01 0,74
Louça e vidro 8 - Vidros para vidraça 9 - Outras manu aturas de louça e vidro	> ;	106 215	652 156	$\frac{90}{29}$	256 1.817	1.748 1.623	189 435	0,06 0,40	0,44 0,42	0,0 9 0,15

1, JULHO

								11 ~		
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDAD	3	VALOR	A BORDO N EM Cr\$ 1 0	O BRASIL	% s	ÔBRE O TOTAI	
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL (concl.)									1	
10 - Pedras e outras matérias minerais. 11 - Outras manufaturas de origem minera	Ton	1.144	894 9	77 23	1.880 411	1.468 155	498 960	6,41 0,09		
de téxteis					,					
1 — Algodão (Tecidos). 2 — Algodão (Outras manufaturas). 3 — Lã (Tecidos). 4 — Lã (Outras manufaturas). 5 — Linho (Tecidos). 6 — Linho (Outras manufaturas). 7 — Outras manufaturas de téxteis) 70 70 20 20 20	176 6 4 5 38 1 1	10 2 3 7 5 1	1 3 4 6 7 1 1	2.257 514 410 327 2.622 99 89	453 165 323 544 415 222 67	220 605 682 454 632 199 308	0,49 0,11 0,09 0,07 0,57 0,02 0,02	0,04 0,08 0,1 ₂ 0,10 0,06	0,21 0,24 0,16 0,22
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS .					ll.					
1 - Celulóide. 2 - Outras manufaturas de matérias plés- ticas.	>	2 2	36	0	91 124	821 123	119	0,02		0,04
PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÊUTICOS E SEMELEANTES										
1 - Adubos químicos Produto farmacêuticos	>	3.825	5.207	5.805	3.264	2.544	4.051	0,71	0,64	1,41
2 - Injeções medicinais	Grama " Ton	915.781 651.956 22	1.317.885 296.737 50	415.904 290.000 28	1.177 256 2.962	1.531 189 3.398	137 197 2.155	0,26 0,06 0,65	0,39 0,05 0,86	0,05 0,07 0,75
Produtos químicos inorgânicos								1,00	,,,,,	3,10
5 - Sais minerais	» »	$2.175 \\ 2.460 \\ 352$	4.989 2.243 371	1,210 512 131	3.550 3.784 1.475	4.778 3.391 1.228	2.147 917 475	0,77 0,83 0,32	1,20 0,85 0,31	0,75 0,32 0,16
8 - Produtos químicos orgânicos. 9 - Perfumarias. 10 - Outros produtos.	30 30 30	208 3 53	240 3 77	127 0 10	2.511 381 978	3.723 435 555	1,.867 91 119	0,55 0,08 0,21	0,94 0,11 0,14	0,65- 0,03: 0,04
máquinas, aparelhos, ferramentas e utensílios										
1 - Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos	> > >	94 299 254 18	46 152 356 18	5 65 142 0	5.891 3.418 5.840 1.430	4.234 2.156 7.692 1.330	962 1.494 2.892 68	1,28 0,75 1,27 0,31	1,07 0,54 1,94 0,34	0,33 0,52 1,00 0,02
Máquinas elétricas e artigos eletrotécnicos										
5 - Aparelhos de rádio para uso domés- tico e acessórios	>	71	39 51	9 59	4.695 3.820	2.747 1.239	677 1.188	1,02 0,83	0,69 0,31	0,2± 0,41
eletrotécnicos	>	247	. 333	86	7.703	6.124	4.137	1,68	1,5€	1,44
9 - Outras máquinas, aparelhos, ferramentas e utensílios	>	184 2.253	203	37 344	2.207 33.019	2.132 24.274	534 9.039	0,48 7,20	0,54 6,12	0,19\ 3,14
VEÍCULOS E ACESSÓRIOS										
1 – Automóveis de toda espécie (1)	Um Ton	1.733 334 187	1.757 89 112	30 15 4	21.136 5.597 2.653	22.399 1.463 1.372	1.787 457 85	4,61 1,22 0,58	5,64 0,37 0,35	0,62° 0,16 0,03
5 - Vagoes para estrada de ferro e aces-	>	4.297	957	1	8.419 23.047	4.614	_	1,84 5,03	0,03	
6 - Outros veículos e acessórios	>	714 166	2.204	63	2.583	13.828	5.312 83.956	1,71 0,56	1,01 3,48	1,84 29,16
TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO	>	396.636	373.307	159.671	458.494	396.803	287.957	1		100,00
"	U.			, 11						

⁽¹⁾ A partir de 1942 os chassis de automoveis de carga são reincluidos na classe, dela excluidos nos boletins 1940-1941.

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE	:		вовро NO м Cr\$ 1 000		% sôi	BRE O V.	ALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I – ANIMAIS VIVOS	Cabeça	116.513	106.474	47.847	36.416	35.197	22.760	1,13	1,27	0,85
. Classe II – matérias primas	Ton	1,675.993	1,235,466	1.004.189	1.106.254	827.105	976.853	34,32	29,96	36,36
DE ORIGEM ANIMAL 1 - Peles e couros	» »	109 155 320	168 17 176	363 22 668	10.440 10.565 2.695	7.966 1.594 3.790	11.401 3.480 4.689	0,32 0,33 0,08	0,29 0,06 0,14	0,42 0,13 0,17
DE ORIGEM VEGETAL 1 - Acetato de celulose))) ,),),	1.197 260 46.713 12 271 5.353 2.101 8.351	577 418 39.655 20 311 6.278 7.414 7.621	321 100 29.473 20 239 4.192 3.056 7.708	19.180 996 64.701 1.300 6.181 6.941 2.323 28.255	8.891 1.772 64.272 1.957 7.447 6.947 4.956 25.476	5.602 614 64.327 3.982 6.095 7.015 2.761	0,60 0,03 2,01 0,04 0,19 0,22 0,07 0,88	0,32 0,07 2,33 0,07 0,27 0,25 0,18	0,21 0,02 2,39 0,15 0,23 0,26 0,10
1 - Agua rás artificial 2 - Alumínio 3 - Asfalto ou betume 4 - Briquetes 5 - Carvão de pedra 6 - Chumbo 7 - Cimento Portland, comum e branco 8 - Cobre 9 - Coque 10 - Corantes minerais 11 - Enxofre 12 - Estanho	> > > > > > > > > > > > > > > > > > >	1.214 1.408 5.004 26.257 676.143 6.158 13.373 5.232 13.046 1.713 9.307 734	1.311 81 4.444 17.279 510.487 7,381 4.238 5.348 6.971 4.231 9.613 412	1.412 88 15.119 358.100 5.790 12.334 11.401 11.529 1.239 14.763 488	1.753 12.311 3.000 6.701 166.345 12.576 4.088 33.148 5.797 6.445 6.599 16.795	1.935 908 2.514 4.964 108.654 13.163 2.784 32.827 3.040 11.403 5.733 9.628	1.912 1.163 12.429 	0,06 0,38 0,09 0,21 5,16 0,39 0,13 1,03 0,18 0,20 0,21 0,52	0,07 0,03 0,09 0,18 3,94 0,10 1,19 0,11 0,41 0,21 0,35	0,07 0,04 0,46
Ferro e aço 13 - Em barras, vergalhões e verguinbas. 14 - Em cantonciras, tês e semclhantes 15 - Em lâminas ou placas 16 - Em tiras	> > > > >	10.647 8.290 36.744 10.327 2.342	3.954 2.071 19.983 7.399	1.885 519 10.475 10.819 1.717	18.195 11.945 66.311 23.087 6.962	8.494 3.073 35.376 15.904 6.482	5. 557 1.441 25.478 29.006 7.049	0,56 0,37 2,06 0,72	0,31 0,11 1,28 0,58 0,23	0,21 0,05 0,95 1,08
18 - Gasolina. 19 - Óleos combustíveis (Fuel e Diesel). 20 - Óleos para fabricação de gás. 21 - Óleos refinados lubrificantes 22 - Ouro 23 - Pedras e terras 24 - Petróleo em bruto ou crú 25 - Prata 26 - Querosene 27 - Ýinco 28 - Outras matérias primas de origem	Ton »	67.312 1.686	185.031 251.548 4.916 24.359 558.354 11.348 27.451 4.440.410 46.868 1.363	203.679 233.908 6.021 26.939 438.525 8.122 11.163 10.005.156 41.534 1.708	131.843 97.232 4.812 42.763 93 7.841 15.533 678 33.874 4.538	100.596 67.493 1.941 36.283 11.659 10.286 13.513 1.048 20.378 6.494	138.891 78.302 2.984 49.472 9.234 8.762 5.539 2.538 23.048 12.423	4,09 3,02 0,15 1,33 	3,64 2,44 0,07 1,31 0,42 0,37 0,49 0,04 0,74 0,24	5,17 2,92 0,11 1,84 0,33 0,21 0,09 0,86 0,46
mincral	;	5,342	2.034	8.054	14.315	7.941	17.863	0,44	0,29	0,67
1 - Algodão. 2 - Juta. 3 - Lã. 4 - Sēda. 5 - Outros téxteis.	» »	530 20,570 982 123 1,403	5.960 766 132 350	275 13.325 2.353 1 816	23.689 56.465 26.507 19.082 10.267	11.465 18.194 19.472 19.838 4.256	18.997 47.378 34.121 96 6.278	0,73 1,75 0,82 0,59 0,32	0,41 0,66 0,71 0,72 0,15	0,71 1,76 1,27 0,23

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			A BORDO NO M Cr\$ 1 00		% s3	BRE O V	ALOR
THEOTHE MERCADORIAS	UNIDADE.	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
sintéricas e outras matérias primas 1 - Anilinas	Ton	443 24	385 27	395 16	31.077 5.899	33.633 10.637	24.911 5.983	0,93 0,18	1,22 0,39	0,93 0,22
Tintas 3 - Para pintura	35 35 35	196 456 2.046	235 512 2.250	231 355 1.524	1.381 6.100 16.627	1.930 7.017 21.081	2.036 5.558 16.323	0,94 0,19 0,52	0,07 0,25 0,76	0,08 0,21 0,61
CLASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍ- CIOS	»	558.633	582,979	602.002	418.471	416.728	415.616	12,93	15,10	16,59
1 - Alhos	» » »	362 3.087 2.025 10.375 3.097 13 7.131 206 11.162 8.833 1.034 382 503.596 7.420	1.339 817 1.401 4.227 3.925 4.976 7.087 286 10.512 14.072 1.854 696 523.729 8.148	1.414 585 539 1.312 2.246 331 6:742 166 9.465 9.563 1.049 1.080 561:322 6.188	1.028 24.894 7.627 27.266 16.091 30 12.112 1.187 9.609 17.451 4.225 951 274.156 21.814	6.339 11.547 6.271 15.295 18.935 5.870 10.826 1.651 10.035 31.015 6.741 1.377 272.832 18.039	5.478 12.667 2.833 7.716 16.504 338 901 10.182 25.789 4.887 4.217 339.959 12.670	0,03 0,77 0,24 0,85 0,50 0,37 0,04 0,33 0,51 0,13 0,03 8,50 0,68	0,23 0,42 0,23 0,55 0,69 0,21 0,39 0,06 0,36 1,12 0,25 0,05 9,83 0,65	0,20 0,47 0,11 0,29 0,61 0,01 0,39 0,04 0,38 0,96 0,18 0,16 12,32 0,47
CLASSE IV - MANUFATURAS	>>	353.777	275.937	188.893	1.662.185	1.481.613	1.241.105	51,57	53,67	46,20
DZ MATÉRIAS FRIMAS DE ORIGEM ANIMAL 1 - Peles e couros	» »	43 76	23 7	26 35	3.638 2.369	2.378 930	3.271 1.583	0,11 0,07	0,09 0,03	0,12 0,06
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VEGETAL 1 - Borracha, guta-percha, ebonite e se- melhantes 2 - Cortiça em 10has ou discos 3 - Madeira Papel	.50 .50 .30	270 425 302	219 657 319	94 372 167	7.845 3.891 4.042	6.547 7.031 4.687	5.18) 4.872 4.056	0,24 0,12 0,13	0,24 0,25 0,17	0,19 0,18 0,15
4 - Em aplicações	35 25 25 26	1.412 26.277 839 2.839	573 26.587 652 6.043	619 12.539 1.065 3.223	9,217 37,432 3,238 22,932	6,239 39,089 2,509 39,697	7.466 18.677 5.368 22,209	0,29 1,16 0,10 0,71	0,23 .1,42 0,09 1,11	0,28 0,70 0,20 0,83
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL 1 - Cobre		553	2 14	216	11.775	10.256	12.124	0,37	0,37	0,45
2 - Arame farpado. 3 - Arame nú, simples ou galvanizado. 4 - Fólhas de Flandres em lâminas. 5 - Trilhos, cremalheiras e acessórios. 6 - Tubos. 7 - Outras manufaturas de ferro e aço.	>> >> >> >> >> >> >>	3.389 16.214 45.994 39.084 20.620 12.351	5.513 2.537 27.451 36.244 13.388 10.839	559 1.910 28.131 4.136 6.469 9.289	5.819 28.578 112.583 51.975 48.127 48.034	10.808 6.875 70.626 45.874 32.765 51.081	1.229 6.209 75.211 5.834 19.918 57.524	0,18 0,89 3,49 1,61 1,49 1,49	0,33 0,25 2,56 1,66 1,19 1,85	0,04 0,23 2,80 0,22 0,74 2,14
Louça e vidro 8 - Vidros para vidraças 9 - Outras manufaturas de louça e vidro	> »	6.903 1.539	5.089	2.829 707	10.045 14.765	13.320 14.646	9.273 9.873	0,31 0,46	0,48 0,53	. 0,35 0,37

			11			11			11		
	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDAD	Е		A BORDO NO EM Cr\$ 1 0		% sô	BRE O V	ALOR
	THINOITHIC MANORES		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL (concl.) O – Pedras e outras matérias minerais 1 – Outras manufaturas de origem mineral	Top	5.0 63 419	5.101	4.875	10.332 4.288	10.100 2.988	13.958 8.111	0,32 0,13	0,37 0,11	0,52
	DE TÉXTEIS 1 — Algodão (Tecidos)	>> >> >> >> >> >>	746 57 48 81 414 11 26	157 39 30 81 128 10 42	90 61 78 85 202 6 16	12.161 3.399 5.351 3.688 23.586 1.046 1.867	5.107 2.589 3.957 6.635 9.281 1.907 1.387	5.644 7.557 11.471 8.458 17.158 1.768 2.764	0,38 0,10 0,17 0,11 0,73 0,03 0,06	0,18 0,09 0,14 0,24 0,31 0,07 0,05	0,21 0,28 0,43 0,31 0,64 0,07 0,10
	DE MATÉRIAS PLÁSTICAS 1 – Celulóide	» ·»	78 13	92 19	11 . 40	1.928 1.2 3 8	2.505	539 5.1 6 0	0,03	0,09	0,02
	PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÉUTICOS E SEMELHANTES 1 - Adubos químicos	>	25.729	25.073	26,942	17.533	13.825	18.963	0,54	0,50	0,71
3	2 - Injeções medicinais	Grama , Top	12.240.666 4.559.998 329	10.329.465 7.722.127 299	10.869.851 8.269 755 289	8.650 2.274 22.715	9.852 4.370 26.358	8.048 4.816 30.016	0,27 0.07 0,71	0,36 0,16 0,95	0,33 0,18 1,12
6	Sais miperais. Soda cáustica. Outros produtos químicos inorgânicos	>>	32,229 22,470 3,853	22.755 14.448 3.574	28.069 16.101 2.024	43.115 33.416 15.619	31.408 22.002 13.808	46.734 28.511 14.583	1,3 ⁴ 1,0 ⁴ 0,4 ⁸	1,14 0,83 0,50	1,74 1,03 0,54
ç	- Produtos químicos orgânicos	» » »	2.322 18 645	2,136 22 465	1.450 17 415	25.952 3.417 5.853	23.189, 3.582 4.371	21.459 3.938 3.570	0,81 0,11 0,18	0,84 0,13 0,16	0,80 0,15 0,13
	MÁQUINAS, APARELHOS E FERRAMENTAS UTENSÍLIOS										
2	Aparelhos, físicos e científicos, artigos e acessórios correlates	» » »	492 1.658 1.041 158	530 1.463 1.818 153	288 991 778 95	29.505 21.199 23.822 11.320	37.566 19.968 38.575 10.916	34.428 19.486 17.209 7.583	$\begin{array}{c} 0.92 \\ 0.66 \\ 0.74 \\ 0.35 \end{array}$	1,36 0,72 1,40 0,40	1,28 0,73 0,64 0,28
6	Máquinas elétricas e artigos elerrotécnicos - Aparelhos de rádio para uso domés- tico e acessórios	>> >> >>	529 966 2.816	564 1.218 3.465	384 775 2.759	33.246 16.715 68.065	36.687 23.591 106.362	29.909 16.928 79.760	1,03 0,52 2,11	1,33 0,85 3,85	1,11 0,63 2,97
	- Máquinas para cobservação de es- tradas (Inclusive escavadoras) - Outras máquinas, aparelhos, ferra- mentas e uteneílios	\$ >	1.133	1.554 14.110	1.165 10.513	12.415 300.457	17.430 223.832	13.468 168.098	9,32	0,63 8,11	6,26
2 3 4 5	veículos e acessorios - Automóveis de toda espécie (1)	Um Tod * *	17.017 1.544 2.232 90 15.551 4.224	17,510 1,555 814 79 3,873 1,863	7.262 1.699 57 79 516 1.903	221.679 26.749 29.329 13.374 80.763 47.537	243.062 27.387 11.849 2.578 19.612 31.340	114.120 29.662 1.189 7.241 2.497 34.587	6,88 0,83 0,91 0,41 2,51 1,47	8,83 0,99 0,43 0,09 0,71 1,14	4,25 1,10 0,04 0,27 0,09 1,29
7	- Outras manufaturas	>	1.681 2.628.961	4.630 2.134.991	2.5 6 2 1.872.405	52.367 3.223.323	73.660 2.760.643	131.801 2.686.364	1,62	2,67 100,00	4,91 100,0

1. JULHO

			QUANTIDADE			A BORDO NO		% sô	BRE O V.	ALOR
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		JOANTSDAD		E)	EM Cr\$ 1 000	0		TOTAL	}
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça	34	42	94	18	17	75	0,00	0,00	0,01
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton	136.860	203.631	121.253	166.219	288.372	255.366	45,24	57,83	40,33
DE ORIGEM ANIMAL										
1 - Adubos. 2 - Cera de abelha. 3 - Crina ou cabelo animal. 4 - Ossos.	> >	1.149 46 18 499	102 147 36 337	60 70 22 294	394 428 148 219	50 1.787 486 158	37 1.303 870 246	0,11 0,12 0,04 0,06	0,01 0,36 0,10 0,03	0,01 0,21 0,14 0,04
Peles e couros 5 - Em bruto		3.152	6.213	5.389	11.899	29.255	33.573	3,24	5,87	5,30
6 - Preparados ou curtidos	>>	44	437	1,410	298	3.814	18.871	0,08	0,76	2,98
7 - Sebo e graxa 8 - Outras matéries primas de origem animal	>	156	143 156	195	192 216	351 516	1.108	0,05	0,07	0,17
										1
DE ORIGEM VEGETAL 1 - Borracha	> >	299 347 83 11 4 5	2.275 477 107 18 13 400	2.252 229 66 79 22	1.819 7.628 1.149 605 132	18.162 11.975 1.749 1.258 1.138 707	26.169 6.608 1.275 12.573 1.988	0,50 2,08 0,31 0,16 0,04 0,00	3,64 2,40 0,35 0,25 0,23 0,14	4,13 1,04 0,20 1,99 0,31
Frutos oleaginosos				l y					D	1
7 - Babaçú 8 - Caroço de algodão 9 - Castanhas do Pará, com casca 10 - Mamona 11 - Tucum 12 - Outros frutos oleaginosos	> >	2.683 6.239 2.359 8.048 381 379	1.017 559 2.292 21.830 60 178	1.731 3.108 7.157 275 739	3.166 1.445 1.638 6.750 391 371	1.408 234 5.951 19.442 74 431	4.824 8.767 9.550 484 1.695	0,86 0,39 0,45 1,84 0,11 0,10	0,28 0,05 1,19 3,90 0,01 0,09	0,76 1,38 1,51 0,08 0,27
13 - Fumo	>>	1.451	902 12	1.944	3.473 720	2.628 974	6.040 1.427	0,95 0,20	0,53 0,20	0,95 0,23
Modeiras										1
15 - Pinho	>	22.688 2.575	25.170 5.161	17.548 2.466	5.962 1.011	12.376	11.834 1.147	1,62 0,28	2,48 0,41	1,87 0,18
17 - Manteiga de cacáu		2	25	443	12	167	4.618	0,00	0,03	0,73
18 - De caroço de algodão. 19 - De mannona. 20 - De oiticica. 21 - Outros óleos.	> >	2.335 13 1.085 16	2.910 495 2.191 312	242 1 93	3.205 41 6.151 112	7.881 1.597 11.796 1.242	1.175 13 954	0,87 0,01 1,67 0,03	1,58 0,32 2,37 0,25	0,19 0,00 0,15
22 - Piaçava	> >	289 913	37 1.471	924	748 771	122 · 2.353	1.369	0,20	0,02	0,22
DE ORIGEM MINERAL										
1 - Carvão de pedra	» »	500 89 - 2.900 448	9.403 238 2.381 2.660 50	$\begin{array}{c} 652 \\ 157 \\ 6 \\ \hline 51 \end{array}$	65 2.597 — 1.558 811	1.114 12.790 4.162 1.582 1.276	16.843 13 2.710	0,02 0,71 — 0,42 0,22	0,22 2,57 0,83 0,32 0,26	0,01 2,66 0,00 - 0,43
Minérios metálicos 6 - De ferro. 7 - De manganês. 8 - Rutilo. 9 - Outres minérios.	*> >	33:939 16.611 12	36.569 43.696 315 1.310	18.434 38.879 511	1.995 2.253 24	2:539 8.218 864	1.303 7.877 1.040	0,54 0,61 0,01	0,51 1,65 0,17	0,21 1,24 0,16 0,04

1. JULHO

-				% sobre o valor							
	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		40.5			A Cr\$ 1 000				
_			1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
11 12 13	Pedras preciosas e semi-preciosas - Águas marinhas. - Carbonados. - Diamantes. - Outras pedras preciosas e semi-preciosas. - Outras matérias primas de origena mineral.	Grama , , , Ton	111.890 90 3.213 24.889	12.740 20 4.528 47.810	669 888 3.855 12.817	700 47 4.461 174 450	240 12 10.497 376	162 1.191 11.512 473 983	0,19 0,01 1,21 0,05	0,95 0,00 2,11 0,08	0,03 0,19 1.82 0,07
2 3 4 5 6 7 8	TÉXTEIS - Algodão (Desperdícios)) 22 23 23 24	99 23.746 647 174 94 	221 240 25.693 4.540 118 24 6	349 7.931 5.687 — 1 11 43	1.139 86.320 939 295 994 	383 3.410 88.413 4.701 245 136 276 2.916 1.054	6.905 32.484 7.088 ———————————————————————————————————	0,31 23,49 0,26 0,08 0,27 0,01 0,06	0,08 0,68 17,73 0,94 0,05 0,03 0,06 0,58 0,21	1,09 5,13 1,12 ——————————————————————————————————
1 2	SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS - Galalite	>	7	14 29	66	 54	157 56	— 128	0,01	0,03 0,01	0,02
CI	ASSE III — GÊNEROS ALIMEN- TÍCIOS	>>	116.971	69.215	68.126	192.011	177.032	257.452	52,26	35,50	40,65
2 3 4 5	DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS (1) - Açúcar. - Arroz. - Azeite de caroço de algodão. - Babidas. - Cacáu em amêndoas. - Café em grão. Farinhas e jéculas	saca	2.725 2.755 228 1 12.075 688.118	5.929 575 701 37 9.257 335.201	127 9,499 1 7 4,871 463,394	2.148 2.103 533 2 23.024 89.501	2.574 841 2.581 91 24.578 59.172	244 22,250 6 32 15,886 126,723	0,59 0,57 0,14 0,00 6,27 24,36	0,52 0,17 0,52 0,02 4,93 11,87	0,04 3,51 0,00 0,00 2,51 20,01
7 8	- Farinha de mandióca - Outras farinhas e féculas Frutas de mesa	Ton »	237 1.027	448 2.640	405 73	89 841	294 3.389	297 160	0,02 0,23	0,0 6 0,68	0,05 0,03
10 11 12 13 14	Bananas. - Castanhas do Pará, sem casca - Laranjas - Outras frutas de mesa - Mate - Milho - Outros produtos de origem vegetal	Cacho Ton Caixa Ton	751.618 524 113.266 33 2.721 664 41	326.959 853 17.186 21 5.519 543 387	185,328 1,702 54,756 21 4,713 44 563	3.203 2.483 2.280 21 3.190 166	1.345 5.363 375 25 6.882 487 783	862 15.721 1.115 198 6.203 26 1.456	0,87 0,68 0,62 0,01 0,87 0.04	0,27 1,07 0,08 0,00 1,38 0,10	0,14 2,48 0,18 0,03 0,98 0,00 0,23
1	DE ORIGEM ANIMAL - Banha	>	5	7	11	. 18	32	71	0,01	0,00	0,01
2 3	Vacum Outras carnes on conserva	« »	5.230	7.913	6.767	22.927 18	38.073 50	36.809 180	6,24 0,01	7,63 0,01	5,8 ₁ 0,0 ₃

⁽¹⁾ Em 1340 e 1941 as bebidas estavam incluidas em "Outros gêneros alimenticios".

1. JULHO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE		VALOR A	A BORDO NO M Cr\$ 1 00	BRASIL	% sôi	BRE O V.	ALOR
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942
Carnes frigorificadas 4 - De porco	Ton > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	12.914 	452 4.964 252 0 221 455 73 26	72 5.433 — 242 — 0 166 13 124	31.566 	1.880 17.078 4.831 1 3.326 1.505 342 241	279 20.963 5.146 5 684 489 1.293	8,59 — 0,20 0,36 0,62 0,05 0,12	0,38 3,42 	0,04 3,31 0,81 0,00 0,11 0,08 0,20
OUTROS GÉNEROS ALIMENTÍCIOS 1 - Massa de tomate	»	5	2 22	1 132	17	8 67	3 127	0,00	0,00 0,01	0,00 0,02
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS 1 - Farelos	. > >	8.818 6.474 729 783	1.001 10 941	61 	1.226 1.128 180 303	23 386 20 389	17	0,33 0,31 0,05 0,08	0,00 0,08 0,00 0,08	0,00
CLASSE IV — MANUFATURAS 1 - De ferro e aço	>> - >> 5	2.755 . 30 32	4.971 · 479 81	6.525 . 55 59	9.172 124 261	33.244 991 539	120.384 990 581	2,50 0,04 0,07	6,67 0,20 0,11	19,01 0,16 0,09
3 - Caixas para encaixotamento, armadas ou não. 4 - Outras manufaturas de madeira De têxteis 5 - Algodão (Tecidos) 6 - Algodão (Outras manufaturas) 7 - Lã (Tecidos) 8 - Seda (Tecidos) 9 - Outras manufaturas de téxteis 10 - Lápis 11 - Maquinas, aparelhos, ferramentas e	> > > > > > > > > > > > > > > > > > >	1.522 289 209 10 0 0 39	1.099 954 1.011 22 21 2 279	1.135 788 3.040 86 15 1 426	1.214 125 4.184 234 29 46 340 193	769 315 18.378 587 1.209 722 2.710 428	1.199 735 95.971 2.598 1.561 373 4.593	0,33 0,04 1,14 0,06 0,01 0,01 0,09 0,05	0,15 0,06 3,69 0,12 0,24 0,15 0,54	0,19 0,12 15,15 0,41 0,25 0,06 0,72 0,05
utensílios. Produtos químicos, farmacêuticos e semethantes 12 - Adubos químicos. 13 - Outros produtos. 14 - Outras manufaturas. TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	>	368 121 76 256,591	555 25 286 277.832	203 28 633 195.933	528 168 999 727 367, 420	1.428 369 2.756 2.043 498.665	1,000 170 3,477 6,814	0,14 0,05 0,27 0,20 100,00	0,29 0,07 0,55 0,41 100,00	0,16 0,03 0,55 1,07

	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			A BORDO NO M Cr\$ 1 00		% sôbre o valor total			
	THINOTIALS INDICATE COLUMN		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
C	LASSE I — ANIMAIS VIVOS	Cabeça	91	366	212	44	176	188	0,00	0,00	0,00	
C:	LASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	Ton	758.902	1.167.458	996.180	1,288.896	1.778.614	1.839.926	42,28	49,68	41,11	
3	DE ORIGEM ANIMAL - Adubos	, 3 22 22	4.719 536 314 2.876	3.608 566 374 3.461	1.269 447 175 1.544	2.304 5.069 3.272 1.352	1.887 6.382 4.597 1.870	1.144 8.057 5.038 1.212	0,08 0,17 0,11 0,05	0,05 0,18 0,13 0,05	0,03 0,18 0,11 0,03	
7	- Em bruto	> >	33.846 526 1.039 1.455	31.380 1.551 588 716	29.768 4.798 368 1.238	153.436 4.487 1.648 3.073	145.676 13.264 1.289 2.266	184.479 57.907 778 7.237	5,03 0,15 0,05 0,10	4,07 0,37 0,04 0,06	4,12 1,29 0,02 0,16	
3 4 5	- Cera de ouricurí	. » » »	6.990 5.715 558 10 99 25	7.749 7.629 1.073 24 115 1.597	5.682 6.986 1.732 92 145 51	46.321 107.131 6.590 314 5.026 54	61.433 175.630 14.594 1.995 7.485 2.788	66.266 201.698 33.184 6.138 21.112 87	1,52 3,51 0,22 0,01 0,16 0,00	1,72 4,91 0,41 0,06 0,21 0,08	1,48 4,51 0,74 0,14 0,47 6,00	
7 8 9 10 11 12	Frutos olecginosos - Babaçú Caroço de algodão Castanha do Pará, com casca Mamona Tucum	30 30 30 30 30 30	27.670 11,514 13.947 50.054 1.707 3.122	21.624 2.610 7.198 120.928 4.801 1.062	22.988 3.545 75.716 2.925 1.451	34.168 2.743 15.073 71.349 1.617 3.528	24.831 764 16.474 91.711 4.824 1.831	55.042 9.844 95.799 5.330 3.811	1,12 0,09 0,49 2,34 0,05 0,12	0,69 0,02 0,46 2,56 0,14 0,05	1,23 0,22 2,14 0,12 0,09	
14	G - Fumo	>>	11.525	8. 66 5 98	8.924	30.562 7.651	22.238 7.344	23.746 8.648	1,00	0,62 0,21	0,53 0,19	
16	i - Pinho i - Outras madeiras	>>	142.894 23.806 453	163.891 27.537 812	202.427 24.679 16.089	39,336 8,624 2,442	58.523 10.528 4.883	120.803 10.994 13.115	1,29 0,28 0,08	1,63 0,29 0,14	0,25	
19 20	- De caroço de algodão. - De mamona. - De qiticica. - Outros ólcos.	» » »	17.326 1.110 5.589 728	16.113 2.582 10.223 427	1.571 1.030 1.168 1.389	30.986 5.033 33.860 3.173	28.905 6.642 52.351 1.944	58.684 6.835 8.683 7.081	1,02 0,17 1,11 0,11	0,81 0,19 1,46 0,05	1,31 0,15 0,19 0,16	
22 23	? – Piaçava	>	2,329 2,568	1.838 7.782	2.531 10.276	5.420	3.867 8.306	7,101 27,949	0,18	0,11	0,16	
3 4	DE ORIGEM MINERAL - Carvão de pedra	» » » »	6.000 623 — 11.724 779	26.403 1.107 18.177 21.320 511	22.394 1.212 52 3.398 353	739 12,900 	3.116 40.228 27.589 11.717 15.856	2.314 132.273 240 3.439 12.552	0,02 0,42 0,19 0,23	0,09 1,12 0,77 0,33 0,44	0,05 2,96 0,01 0,08 0,28	
8	Minérios metálicos - De ferro - De manganês - Rutilo - Outros minérios	>> >> >>	111.867 100.940 242 2.490	197.041 200.798 825 5.989	163.508 231.430 2.907 16.007	6.608 14.554 718 1.285	15.189 35.713 2.255 2.864	12.162 43.670 5.610 7.424	0,22 0,48 0,02 0,04	0,42 1,00 0,06 0,08	0,27 0,98 0,13 0,17	

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	QUANTIDADE VALOR A BORDO NO BRASIL EM Cr\$ 1 000						% sôbre o valor			
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	1940	. 1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
Pedras preciosas e semi-preciosas 10 - Aguas marinhas	Grama » »	636.426 1,402 25.323	285.630 3.062 35.702 4.165.329	4.969 2.407 25.593 95.731	7.341 814 43.160 982	5.244 3.032 79.627 1.747	1.043 3.635 70.011 3.668	0,24 0,03 1,42 0,03	0,15 0,08 2,22 0,05	0,02 0,08 1,56 0,08	
ciosas	Ton	2,811	3.939	5.178	2.878	4.972	9.084	0,09	0,14	0,20	
TÉXTEIS 1 - Algodão (Desperdícios). 2 - Algodão em fio. 3 - Algodão em rama. 4 - Algodão (Línter). 5 - Algodão (Resíduos). 6 - Lã em bruto. 7 - Lã em fio. 8 - "Rayon" viscose e semelhantes, em fio para tecelagem. 9 - Outros téxteis.	» »	389 122,342 29,345 1,085 1,631 9	1.009 1.261 185.996 36.711 2.015 3.581 107 411 368	1.369 2.978 81.371 26.761 1.378 130 35 462 837	3.701 490.761 25.717 3.458 16.485 172 97 2.119	2.902 15.326 623.565 41.240 3.736 35.566 4.330 12.086 2.493	5.740 56.540 334.386 39.332 3.991 1.888 2.009 23.906 5.695	0,12 16,10 0,81 0,11 0,54 0,01 0,00 0,07	0,08 0,43 17,42 1,15 0,10 0,99 0,12 0,34 0,07	0,13 1,26 7,47 0,88 0,09 0,04 0,05 0,53 0,13	
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS 1 - Galalite	>	. 2 59	36 230	4 324	48 196	431 668	100 1.412	0,00	0,01	0,00	
CLASSE III — GÉNEROS ALIMEN- TIÍCOS	>	1.062.514	781.251	586.740	1.685.425	1.687.642	2.055.897	55,28	47,14	45,94	
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS (1) 1 - Açúcar 2 - Arroz 3 - Azeite de caroço de algodão 4 - Bebidas 5 - Cacáu em amêndoas 6 - Café em grão Farinhas e féculas	» » » Saca	65.523 20.912 1.027 24 41.138 7.162.656	23.809 12.265 1.658 140 57.439 7.215.806	33.038 25.363 669 232 38.110 4.937.767	37.845 17.412 2.519 49 88.228 956.353	8.773 11.946 4.939 280 121.281 1.094.162	29.466 55.965 3.026 430 114.193 1.326.140	1,24 0,57 0,08 0,00 2,89 31,37	0,25 0,33 0,14 0,01 3,39 30,56	0,66 1,25 0,07 0,01 2,55 29,63	
7 - Farinha de mandióea	Ton	10.512 4.804	3.640 7.597	2.087 312	4.313 3.746	1.662 8.294	1,510 595	0,14 0,12	0,05 0,23	0,03 0,01	
9 - Bananas 10 - Castanhas do Pará, sem casca 11 - Laranjas 12 - Outras frutas de mesa	Cacho Ton Caixa Ton	6.023.269 2.947 753.644 893	3.812.375 3.747 382.330 1.031	2.314.049 1.961 350.241 432	24.828 14.225 15.117 478	15.979 20.786 7.672 380	10.270 17.688 8.120 729	0,81 0,47 0,50 0,02	0,45 0,58 0,21 0,01	0,23 0,40 0,18 0,02	
13 - Mate	» » »	30.614 28.639 3.272	25.892 3.203 1.220	30.760 9.426 2.363	35.379 8.650 3.587	31.843 2.134 3.016	39.598 4.273 9.561	1,16 0,28 0,12	0,89 0,06 0,08	0,89 0,10 0,21	
DE ORIGEM ANIMAL 1 - Banha	29	4.461	320	43	14.714	1.329	233	0,48	0,04	0,01	
2 - Vacum	>	33.256 1.313	40.434 288	34.292 151	151.913 4.415	186.409 1.604	194.418 941	4,98 0,14	5,21 0,04	4,34 0,02	

⁽¹⁾ Em 1940 e 1941, as bebidas estavam incluidas em "Outros gêneros alimentícios.

			QUANTIDADE		VALOR A	BORDO NO	BRASIL	% sôbre o valor			
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE				E	d Cr\$ 1 000)	-	TOTAL		
		1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942	
Carnes frigorificadas .											
4 - De porço	>>	5.179 77.909 862	2.644 27.124 —	2.912 42.870	15.124 187.102 2.799	9.853 87.630 —	11.104 168.889	0,50 6,14 0,09	0,27 2,45 —	0,25 3,77 —	
7 - Extrato de carne	» » »	291 856 566 6.116 569 3.158	1.452 86 585 2.638 351 1.904	1.117 5 575 3.254 197 1.422	5.231 3.795 6.907 16.410 1.849 6.938	26.747 543 8.892 8.893 1.976 6.191	21.200 17 9.955 11.927 2.191 8.240	0,17 0,12 0,23 0,54 0,06 0,23	0,75 0,02 0,25 0,25 0,05 0,17	0,47 0,00 0,22 0,27 0,05 0,19	
outros gêneros alimentícios 1 - Massa de tomate		1	415	9	. 3	1.190	60	0,00	0,03	, 0,00	
2 - Outros gêneros alimentícios	>>	41	· 95	459	147	260	570	0,00	0,01	0,01	
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS 1 - Farelos	2	63.931	18.682	7.396	13.276	2.635	2.878	0,44	0,07	0,08	
2 - De caroço de algodão	77	90.345 4.908	31.961 720	254 387	35.624 2.329	7.747	86 498	1,17 0,08	0,22 0,01	0,03 0,01	
4 – Outros produtos alimentícios para animais	x	5.930	5.731	1.875	4.120	2.216	1.126	0,14	0,06	0,03	
CLASSE IV — MANUFATURAS		15.395	24.836	37.681	74.337	113.987	579.565	2,44	3,18	12,95	
1 - De ferro e aço	» »	61 114	1.349 434	3.995 589	432 1.008	3.542 3.334	9.209 4.793	0,01	0,10	0,21	
 3 - Caixa para encaivotamento, armadas ou não. 4 - Outras manufaturas de madeira De téxteis 	» »	5.126 2.489	11.059 . 3.676	4.739 3.710	3.283 870	7.563 1.286	5,853 2,608	0,11 0,03	0,21 0,04	0,13 0,06	
5 - Algodão (Tecidos)	» » »	2.836 49 2 0 320	2.434 125 84 5 604	15.440 543 178 5 974	48.278 1.032 183 46 2.198	44.882 2.849 5.786 1.772 5.890	454.107 13.010 17.953 2.087 13.965	1,58 0,03 0,01 0,00 0,07	1,25 0,08 0,16 0,05 0,16	10,15 0,29 0,40 0,05 0,31	
10 — Lapis 11 — Máquinas, aparelhos, forramentas e utensílios	> >	38 355	107 943	108 709	1.002 3.195	2.304 , 9.585	2.441 9.565	0,03	0,06 0,27	0,05	
Produtos químicos farmacêuticos c se- melhantes											
12 - Adubos químicos	>> >>	3.411 244	1.774 153	2.688 405	2.357 6.853	1.003 12.696	2.355 14.009	0,08 0,23	0,03 0,36	0,05 0,31	
14 - Outras manufaturas	>	350	2.089	3.598	3.600	11.495	27.610	0,12	0,32	0,62	
TCTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	>	1.836.828	1.973.664	1.620.672	3.048.702	3.580.419	4.475.576	100,00	100,00	100,00	

1 - Peles e couros													
1940 1941 1942 1942 1942 1940 1941 1942 1942 1940 1941 1942 1942 1940 1941 1942	DRINCIPALS MERCADORIAS	Unidade		Em Cr\$		PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade		Em Cr\$				
CLASSE II - ANIMAIS VIVOS CLASSE II - MATÉRIAS PRI- MAS.	THINGI AIS MERO. BOTTER	Cindudo	1940	1941	1942			1940	1941	1942			
CLASSE II - MATÉRIAS PRI- MAS. 660 669 918 3 - Para pintura. 70n 7.046 8.213 8.81- DE ORIGEM ANIMAL 1 - Peles e couros. 5 68.161 93.765 158.182 3 - Outras matérias primas de origem animal 5 8.422 21.534 7.019 DE ORIGEM VEGETAL 5 16.023 15.409 17.452 7.425 7.42				I	MPOR	T A Ç Ã O							
DE ORIGEM ANIMAL	CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	Ton	898	867	1.313	RIAS PRIMAS (concl.)							
1 - Peles e couros 2 - Pelos 3 - 47.417 31.408 68.161 93.765 158.182	MAS	*	660	669	918	3 - Para pintura	>	3.377	13.705	8.814 15.607			
Section Sect	1 – Peles e couros	>					*						
1 - Acctato de celulose			8.422	21.534	7.019	1 - Alhoa	»	2.840 8.064	4.712	740 3.874 21.653			
108.333 97.850 199.100 10 10 10 10 10 10 22.808 23.945 25.502 10 10 Maçãs, peras e uvas	1 – Acctato de celulose	>	3.842	4.239	6.140	4 - Bacalháu 5 - Bebidas 6 - Cebolas 7 - Cevada torrefata ou malte	>	2.628 5.351 2.308 1.699	3.597 4.832 1.180 1.527	5.206 5.880 7.348 1.082 1.541 5.988			
DE ORIGEM MINERAL	4 - Essências	» » »	108.333 22.808 1.297 1.106	23.945 1.107 668	25.502 1.673 903	9 - Farinha de trigo	» » »	861 1.976 4.086 2.490 544	955 2.204 3.636 2.272 521	1.076 2.697 4.659 3.932 590			
2 - Alumínio			0.000	8,010	4,200		>			6.570			
7 - Cimento Portland, comum e branco	2 - Alumínio	> >	8.744 600 255 246	11.210 566 287 213	13.216 822 — 292	1 - Peles e couros	. ⊅	82.682	103.347	125.808			
10 - Corantes minerais 3 .762 2.695 5.124 11 - Enxofre 3 .762 23.89 23.020 23.020 24.000 25	7 - Cimento Portland, comum e branco		306 6.336	657 6.138	513 6.813	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM	>>	31.171	132.857	45.314			
Ferro e aço 3 - Madeira	10 - Corantes minerais. 11 - Enxofre. 12 - Estanho.	>>	3.762 709	2.695 596	5.124 743	1 – Borracha, guta-percha, ebo- nitc e semelhantes 2 – Cortiça em rolhas ou discos	>>	8.941	10.702	55.106 13.(97 24.287			
13 - Em barras, vergalhões e verguinhas	13 - Em barras, vergalhões e verguinhas	>	1.709	2.148	2.948	Papel	"			12.061			
1.441 1.483 2.776 5 - Para impressão de jornais > 1.425 1.470 1.498	lhantes	>	1.805	1.770	2.432	5 - Para impressão de jornais 6 - Para outros fins))))	1.425	1.470	1.493 5.040			
18 - Gasolina	18 - Gasolina		573	544	682	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM	>	8.163	5.080	6.891			
20 - Óleos para fabricação de gás 21 - Óleos refinados lubrificantes 524 395 496 21 - Óleos refinados lubrificantes 6 Grama 18 21 21 21 23 - Pedras e terras 700 880 906 1,079 Ferro e aco	20 - Oleos para fabricação de gás 21 - Óleos refinados lubrificantes 22 - Ouro	» Brama	524 1.466 18	395 1.490 21	496 1.836 21	1 - Cobre	»	21.293	42.033	56.125			
24 - Petroleo em bruto ou crú. 3 459 492 496 2 - Arame farpado. 3 1.717 1.960 2.235 2 - Prata	24 - Petrôleo em bruto ou crú 25 - Prata	Grama Ton	503	435	 555	3 - Arame nú, simples ou galva-				2.2 ₃₅ 3.2 ₅₁			
28 - Outras matérias primas de origem mineral	28 - Outras matérias primas de origem mineral	>			1	4 — Fôlha de Flandres em lâminas 5 — Trilhos, cremalheiras e aces- sórios	>	2.448 1.330	2.573 1.266	2.674 1.418 3.079			
1 - Algodão > 44.696 54.590 69.080 2 - Juta > 2.745 3.053 3.555 Louca e ridro	1 - Algodão	>	2.745	3.053	3.555	e aço	»	3.889	4.713	6.193			
4 - Sêda	5 - Outros téxteis	>>	155.138	150.288	96.000	9 - Outras manufaturas de louça			1	3.278 13.965			
RIAS PRIMAS 10 - Pedras e outras matérias mi- nerais	RIAS PRIMAS 1 - Anilinas					nerais	>		1	2.863 25.111			

JANEIRO A JULHO											
PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade		Em Cr\$		PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade		Em Cr\$			
PRINCIPAIS MERCADORIAS	Cindade	1940	1941	1942	THINGI AID MERCAPORIAS	Uniqade	1940	1941	1942		
			IMI	ORTA	ÇÃO (concl.)						
DE TÉXTEIS			1		MÁQUINAS, APARELHOS, FERRA- MENTAS E UTENSÍLIOS		1				
1 – Algodão (Tecidos) 2 – Algodão (Outras manufaturas)	Ton	16.302 59.632	32.529 66.385	62.711 123.885	1 - Aparelhos físicos e científi-						
3 - Lã (Tccidos)	>	45.531	131,900 81,914	147.064 99.506	cos, artigos e acessórios correlatos	Ton	59.965	70.879	119.542		
5 - Linho (Tecidos)	» »	56.971 95.000 71.808	72.508 190.700 33.024	84.931 294.667 172.750	2 - Cutelaria, ferramentas e uten- sílios	> >	12.786 22.884	13.649 21.218	19.663 22.120		
7 - Outras manuraturas de textere		12.000	00.021	112.700	4 - Máquinas de escrever	>	71.646	71.346	79.853		
DE MATÉRIAS PLÁSTICAS					Máguinas elétricas e artigos eletrctécnicos						
1 - Celulóide 2 - Outras manufaturas de ma-	> 、	24.718	27.228	49.000	5 - Aparelhos de rádio para uso doméstico e acessórios	,	62.847	65.048	77.888		
térias plásticas	>	95.154	85.211	129.000	 6 - Geradores e motores elétricos 7 - Outras máquinas elétricas ε 	»	17.303	19.369	21.843		
PRODUTOS QUÍMICOS, FARMACÊU-					artigos eletrotécnicos	20	24.171	30.696	28.909		
TICOS E SEMELHANTES 1 - Adubos químicos	. »	681	551	703	8 - Máquinas para conscrvação de estradas (Inclusive es- cavadoras)	2	10.958	11.216	11.560		
Produtos farmacêuticos	,	001	001	100	9 - Outras máquinas, aparelhos ferramentas e utensílios.	>>	14.371	15.863	15.989		
2 - Inicções medicinais	Grama	1	1	1							
3 - Quinino e seus sais	Ton	69.043	88.154	103.862	VEICULOS E ACESSORIOS 1 – Automóveis de tôda espécie	Um	13.027	13.881	15.715		
Produtos químicos inorgnicos					2 - Acessórios para automóveis 3 - Câmaras de ar e pneumáticos	Ton	17.324 13.140	17.612 14.557	17.458 20.860		
5 - Sais minerais	> >	1.338 1.487	1.380 1.523	1.665 1.771	 4 - Embarcações e acessórios 5 - Vagões para estrada de ferro 		148.600	32.633	91.658		
7 - Outros produtos químicos inorgânicos	>	4.054	3.863	7.205	c acessórios	>	5.193 11.254	5.064 16.822	4.839 18.175		
8 - Produtos químicos orgânicos 9 - Perfumarias	» »	11.177 189.833	10.856 162.773	14.799 231.647	7 - Outras manufaturas	>	31.152	15.909	51.444		
10 - Outros produtos	»	9.074	9.400	8.602	TOTAL NA IMPORTAÇÃO)	1226	1.293	1.435		
				EXPOR	TAÇÃO						
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	Cabeça	_	-	_	13 - Fumo	Ton	2.652 84.395	2.566	2,661 95,208		
CLASSE II - MATÉRIAS PRI-	_				Madeiras						
. MAS	Ton	1.698	1.527	1.847	15 - Pinho	>	275	357	597		
DE ORIGEM ANIMAL					16 - Outras madeiras	, ,	362 5,394	382 6.014	9.440		
1 - Adubos	» »	488 9.461	523 11.281	902 18.030	Oleos vegetais						
3 - Crina ou cabelo animal 4 - Ossos	» »	10.434 470	12.298 540	28.714 785	i 18 - De caroço de algodão		1.788	1.794	3.648		
Peles e couros					91 - De mamona	> >	4.533 6.059 4.361	2.572 5.121 4.550	4.351 8.427 6.064		
5 - Em bruto 6 - Preparados ou curtidos	» »	4.533 8.536	4.642 8.551	6.197 12.070	22 - Piaçava	>	2.327	2.104	2,806		
7 - Sebo e graxa	>	1.586	2.191	2.114	23 - Outras matérias primas de	>	2.265	1.067	2,720		
origem animal	»	2.111	3.164	5.844	ne origem mineral						
					1 - Carvão de pedra 2 - Cristal de rocha	» »	123 20.716	118 36.328	103 109, 156		
DE ORIGEM VEGETAL 1 - Borracha	»	6,627	7.927	11.662	3 - Ferro em barras, lâminas ou placas	>	496	1,518 550	4.650 1.012		
2 - Cera de carnaúba	» »	18.745 11.812	23.022 13.598	28.871 19.158	5 - Mica	×	8.838	31.051	35.568		
4 - Essências de páu roa 5 - Essências de frutas cítricas	» »	50.500 32.097	65.112 81.098	145.851 66.379	Minérios metálicos		7.0	-	7.		
6 - Extrato de quebracho Frutos oleginosos	»	2.156	1.746	1.706	6- De ferro	> >	59 144 2,961	77 178 2,377	74 189 1.930		
7 – Babaçú	»	1.235	1.148	2.394	9- Outros minérios	'n	516	478	464		
8 - Caroço de algodão 9 - Castanhas do Pará, com casca))))	238 1.080	293 2,289	2.777	Pedras preciosas e semi-preciosas	a	10	10	210		
10 - Mamona	»)) >	1.425 947 1.130	758 1.005 1.725	1.265 1.822 2.625	2 11 - Carbonados	»	12 548 1.704	18 990 2,230	210 1.510 2.736		
outros frutos ofcaginosos		1.130	1.725	2.028	5 12 - Diamantes		1.704	2,200	2.790		

PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade		Em Cr\$		PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade		Em Cr\$				
PRINCIPAL MERCADORIAS	Unidade	1940	1941	1942	I WHOII AID MEMOADOMIAS	Cindade	1940	1941	1942			
			EXI	PORTA	ÇÃO (concl.)							
13 - Outras pedras preciosas e se-	Grama	2	1	38	OUTROS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS							
mi-preciosas	Ton .	1.024	1.262	1.754	1 - Massa de tomate	Ton »	3.511 3.585	2.871 2.731	6.744 1.241			
/												
TÉXTEIS 1 - Algodão (Desperdícios)	>>	_	2.875	1.193	PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS							
2 - Algodão em í io. 3 - Algodão em rama	» » »	9.502 4.011 1.264 3.187	12.151 3.335 1.123 1.855	18.984 3.963 1.470 2.897	1 - Farelos	»	207	141	389			
6 - Lã em bruto	>>	10.108 18.849	9.932 40.546	14.520 57.351	2 - De caroço de algodão 3 - Outras tortas	» »	394 475	242 528	337 1.288			
hantes, em fio para te- celagem	> >	23.180 5.057	29.385 6.781	51.708 6.805	4 - Outros produtos alimentícios para animais	»	695	387	600			
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉ- RIAS PRIMAS					CLASSE IV - MANUFATURAS	*	4.829	4.590	15.381			
1 - Galalite 2 - Outras matérias primas	30 30	21.725 3.337	12.185 2.900	28.614 4.353		,		1.030	10.001			
CLASSE III - GÊNEROS ALI-					1 - De ferro e aço	» »	7.064 8.806	2.626 7.680	2.305 8.139			
MENTÍCIOS	»	1.586	2.160	3.504	De madeiras 3 - Caixas para encaixotamento							
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS 1 - Açúcar	>	577	368	892	armadas ou não	>>	640 350	684 350	1.235 703			
2 - Arroz. 3 - Azeite de caroço de algodão 4 - Bebidas. 5 - Cacáu em amêndoas.	» » . »	833 2.452 2.042 2.145	974 2.978 1.997 2.111	2.207 4.526 1.854 2.996	De téxteis		550	000	, 55			
6 - Café em grão	Saca	133	152	269	5 - Algodão (Tecidos)	>>	17.025	18.443	29.410			
7 - Farinha de mandióca 8 - Outras farinhas e féculas	Ton	410	456	723	turas). 7 - Lã (Tecidos)	» »	21.276 91.051 435.312	22.874 68.786 360.328	23.968 100.473 416.233			
Frutas de mesa		. 780	1.092	1.906	9 - Outras manufaturas de téx- teis	>	6.861	9.753	14.340			
9 - Bananas 10 - Castanhas do Pará, sem casca	1000 Cachos Ton	4.122 4.826	4.191 5.549	4.438 9.019	10 - Lápis	. »	25.935 9.007	21.412 10.154	22.485 13.499			
11 — Laranjas	Caixa Ton	20 535	20 368	23 1.688	Produtos químicos, farmacêu- ticos e semelhantes							
13 - Mate	> >	1.172 302	1.230 666	1.287 453	12 - Adubos químicos	» »	691 28.108	565 83.123	876 34.584			
vegetal	>>	1.096	2.472	4.047	14 - Outras manufaturas	»	10.303	5.504	7.675			
DE ORIGEM ANIMAL					TOTAL D. DWDONG. C.	>>	1.000	1.814	9,700			
1 - Banha	>	3.298	4.155	5.353	TOTAL DA EXPORTAÇÃO	*	1.660	1.814	2.762			
2 - Vacum	> >	4.568 3.364	4.610 5.573	5.669 6.219	XII – ESPÉCIES METÁLICAS E	NOTAS DI	E BANCO	ESTRAN	GEIRAS			
Carnes frigorificadas 4 - De porco	2	2.920	3.727	3.813	,		Cr	1 000				
5 - Vacum	. >	2.402 3.247	3.231	3.940	ESPECIFICAÇÃO	194	40	1941	1942			
7 - Extrato de carne	» »	17.983 4.432 12.212	18.421 6.349 15.203	18.982 3.320 17.301								
10 - Miudos frigorificados	>	2.683 3.248	3.372 5.623		Importação			58	- 18			
12 - Outros produtos de origem animal	>	2.197	6.191	5.795	Exportação		143	7				

			SÔBRE LO (Cr\$ por	NDRES libra)			SÔBRE NOVA YORK				
MESES		Esterlina			Área		(C	r\$ por dolar)			
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942		
1 - Janeiro	65,80	_	-	_	67,22	67,50 .	16,57	16,62	16 58		
2 - Fevereiro	65,85	_		_	67,22	67,39	16,56	16,58	16,58		
3 - Março	62,83			-	67,22	67,50	16,57	16,58	16,58		
4 – Abril	59,04	-	-	-	67,38	67,49	16,63	16,63	16,58		
.5 - Maio	55,10	-		- 1	67,41	67,49	16,63	16,63	16,58		
6 - Junho	61,43	-		67,22	-	67,62	16,62	16,61	16,58		
7 – Julho	60,60	·. —	_	67,22	67,41	67,40	16,63	16,60	16,58		
8 - Agósto	67,57	- '		67,18	67,41		16,63	16,58			
9 - Setembro	-	_		67,26	67,41		16,66	16,58			
10 - Outubro	-	_		67,22	67,41		16,59	16,58			
11 → Novembro		-		67,22	67,41		16,66'	16,58			
12 - Dezembro	-	-		67,22	67,41		16,65	16,58			
MÉDIA ANUAL	60,97	_		67,22	67,37		16,59	16,60			

XIV — MÉDIA DO CÂMBIO LIVRE

			SÔBRE LON (Cr\$ por l	(DRES ibra)			SÔBRE NOVA YORK					
MESES	,	Esterlina			Área		(C	Cr\$ por dolar)				
	1940	1941	1942	1940	1941	1942	1940	1941	1942			
1 - Janeiro	78,72	80,05	79,67	_	80,05	79,64	19,86	19,78	19,66			
2 - Fevereiro	78,60	80,05	79,59	_	80,06	79,59	19,84	19.78	19,64			
3 - Março	76,23	80,03	79,59		80,05	79,59	19,81	19,78	19.64			
4 – Abril	70,24	_	-	_	80,01	79,59	19,81	19,78	19,64			
5 - Maio	65,63	80,01	_	_	80,00	79,35	19,80	19,78	19,64			
6 - Junho	71,87	80,04		79,27	79,83	79,57	19,78	19,73	19,64			
7 - Julho:	75,93	79,72		79,77	79,73	79,59	19,78	19,70	19,64			
8 – Agôsto	80,00	-		79,79	79,72		19,78	10,70				
9 - Setembro	80,03	79,72		79,87	79,72		19,78	19,70				
10 - Outubro	79,19	79,72		80,02	79,70		19,78	19,69				
11 - Novembro		79,57		80,05	79.58		19,78	19,63				
12 - Dezembro	80,05	79,67		80,05	78,88		19,78	19,66				
MÉDIA ANUAL	74,99	79,99		79,91	79,86		19,80	19,72				

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - BRASIL



